



CATALOGO 2025

Soluzioni professionali
per gli specialisti
della disinfestazione



Impegno. Determinazione. Benessere.

al servizio dei professionisti della disinfestazione

Dal 1932 INDIA è sinonimo di qualità e affidabilità, risultato reso possibile attraverso un lavoro costante al fianco dei professionisti e alla capacità di rispondere con soluzioni concrete ed efficaci a problematiche reali.

Catalogo 2025

| | |
|--|------------|
| Azienda | 8 |
| Formazione | 10 |
| Corsi 2025 | 14 |
| myINDIA | 22 |
| Novità | 24 |
| Prodotti | |
| <i>Controllo larve</i> | <i>29</i> |
| <i>Controllo adulti</i> | <i>41</i> |
| <i>Disinfettanti ambientali</i> | <i>91</i> |
| <i>Esche per roditori</i> | <i>97</i> |
| <i>Erogatori di esca</i> | <i>109</i> |
| <i>Stazioni di cattura</i> | <i>117</i> |
| <i>Colle per monitoraggio e cattura</i> | <i>137</i> |
| <i>Lampade elettroluminose</i> | <i>157</i> |
| <i>Attrezzature</i> | <i>175</i> |
| <i>Dispositivi di protezione individuale</i> | <i>197</i> |
| Indice | 207 |
| Condizioni di vendita | 214 |
| Contatti | 216 |

L'alleato dei professionisti dal 1932.

Oltre 90 anni ci separano dalla fondazione delle Industrie Nazionali Disinfestanti, Insetticidi e Affini, realtà tutta italiana che si afferma rapidamente come uno dei maggiori produttori di insetticidi e disinfestanti, guadagnandosi nel tempo il ruolo di partner di riferimento per i professionisti del settore. Oggi INDIA è il brand di Indupharma leader nel campo della disinfestazione che, accanto ad un'ampia offerta di prodotti e servizi di altissima qualità, dispone di un grande know-how regolatorio, tecnico e applicativo.

Attenzione per le normative e profonda conoscenza del mercato, unite alla grande competenza formulativa, consentono a INDIA di realizzare soluzioni efficaci e innovative per rispondere in maniera puntuale alle esigenze dei professionisti.



Valori che guardano al futuro



Tre parole per esprimere l'essenza del nostro approccio.

Puntiamo a rispondere e anticipare le esigenze del mercato e degli utilizzatori, lo facciamo attraverso un patrimonio di formulati unico e un dipartimento interno di ricerca costantemente impegnato nello sviluppo di soluzioni sempre più efficaci. Operiamo ogni giorno per ridefinire gli standard del nostro settore, una sfida continua che ci guida ad investire in prodotti e processi di qualità.

La nostra attitudine all'eccellenza deriva dall'essere consapevoli dell'importanza di ascoltare il mercato. Proprio per questo, ci siamo dotati di un ufficio regolatorio interno in grado di supportare i nostri clienti nelle sfide quotidiane. Per lo stesso motivo crediamo fortemente nella formazione, sia per senso di responsabilità verso le persone e l'ambiente, sia per mantenere sempre viva la relazione con gli utilizzatori finali, vero motore dell'innovazione. Intendiamo investire nel capitale umano per portare avanti efficacemente la nostra missione: lavorare a fianco dei professionisti sviluppando soluzioni che rendano facile e sicuro l'intervento, garantendo massime performance nel rispetto dell'ambiente e delle persone.



Impegno.

Nelle sfide di tutti i giorni, per trovare soluzioni performanti, nel rispetto dell'ambiente e delle persone.



Determinazione.

Nel lavorare accanto ai nostri clienti, condividendo con loro la responsabilità del risultato.



Benessere.

La nostra massima aspirazione, da raggiungere attraverso la qualità, l'attenzione e la cura.

La solidità di un gruppo internazionale

INDIA rappresenta la punta di diamante fra i brand della galassia Indupharma, azienda nata dalla fusione di Industrialchimica e I.N.D.I.A. Industrie Chimiche.

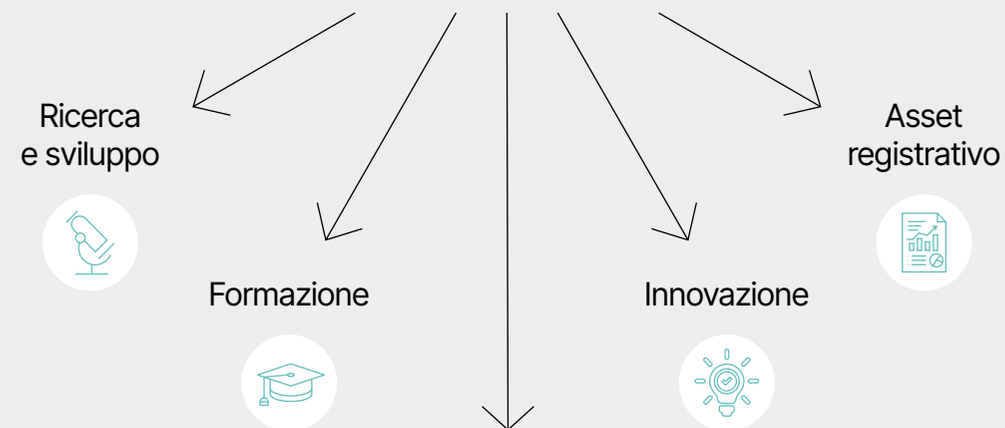
Indupharma è operativa nello sviluppo di prodotti rodenticidi, biocidi, corroboranti, insetticidi, disinfettanti e detergenti, sia come fornitore conto terzi che con i propri brand specifici, distribuiti a livello internazionale. Costantemente impegnata in ricerca tecnologica e innovazione, l'azienda sviluppa e realizza i suoi prodotti interamente in Italia, attraverso processi produttivi fortemente orientati al miglioramento continuo.

Qualità certificata

L'eccellenza dei nostri processi e prodotti è riconosciuta attraverso le più importanti certificazioni come la gestione del Sistema Qualità (ISO 9001), la certificazione relativa al controllo sull'impatto ambientale (ISO 14001), quella relativa al sistema di gestione della sicurezza e della salute dei lavoratori (ISO 45011) e la ISO 21001, lo standard internazionale di riferimento per i sistemi di gestione per le organizzazioni di istruzione e formazione. Inoltre la nostra azienda aderisce volontariamente agli standard di legalità e di responsabilità sociale previsti dalla legge italiana secondo il Modello 231, che definisce l'insieme delle regole e delle procedure organizzative volte a prevenire la commissione dei reati.



INDUPHARMA
Solutions for a better tomorrow



INDIA
Impegno. Determinazione.
Benessere.

Prodotti / Soluzioni



Servizi



+150

Macchinari installati

+90

Numero di dipendenti e collaboratori

+11.000

Area in m² riservata a Laboratori, logistica e produzione

+150

Autorizzazioni ministeriali

+60

Numero di Paesi in cui siamo presenti

+24.000

Tonnellate attualmente prodotte

Formazione

INDIA da sempre ha puntato sulla formazione professionale per generare conoscenza e consapevolezza e per saper individuare nuove opportunità in un settore in costante evoluzione. Siamo impegnati ad offrire programmi continui e certificati di formazione, informazione e addestramento volti ad accrescere le competenze e la consapevolezza degli addetti e riconosciuti secondo lo standard ISO 21001.

INDIA da oltre 20 anni organizza incontri formativi focalizzati sul concetto di responsabilità, con lo scopo di sviluppare il capitale umano e professionale degli operatori. Tutte le richieste diventano un'occasione di crescita per mettere a punto metodi corretti per il controllo sostenibile delle infestazioni e per una maggiore tutela della qualità della vita.

INDIA per il 2025 propone 18 percorsi formativi, suddivisi in 3 categorie:

- **Corsi Base:** pensati per gli operatori e per i responsabili tecnici;
- **Corsi IPM:** strutturati per rispondere alle esigenze dei responsabili tecnici e commerciali;
- **Monografie sui vari infestanti:** per ampliare le competenze degli operatori sulle singole specie bersaglio.

Tutti i Corsi sono fruibili online su piattaforma Microsoft Teams, così da poter aumentare le competenze aziendali comodamente dalla propria base operativa, o in presenza presso la sede del Cliente o presso la sede di Indupharma. Indupharma è l'interlocutore ideale per rispondere in modo puntuale e innovativo a ogni richiesta dei mercati di riferimento.

Corsi erogati in conformità ISO 21001

INDIA si è impegnata a garantire un elevato standard qualitativo dei Corsi, per farlo ha ottenuto nel 2018 la Certificazione ISO 29900 e ha poi effettuato, nel novembre 2020 il passaggio alla Certificazione ISO 21001 "Organizzazioni di istruzione e formazione - Sistemi di gestione per le loro applicazioni" che sancisce gli standard qualitativi delle organizzazioni che effettuano servizi per l'apprendimento al di fuori dei sistemi stabiliti e riconosciuti di istruzione ministeriale. La Certificazione ISO 21001 è in perfetto accordo con l'idea che sta alla base della formazione INDIA e ne dà concretamente evidenza: siamo partner nella crescita.

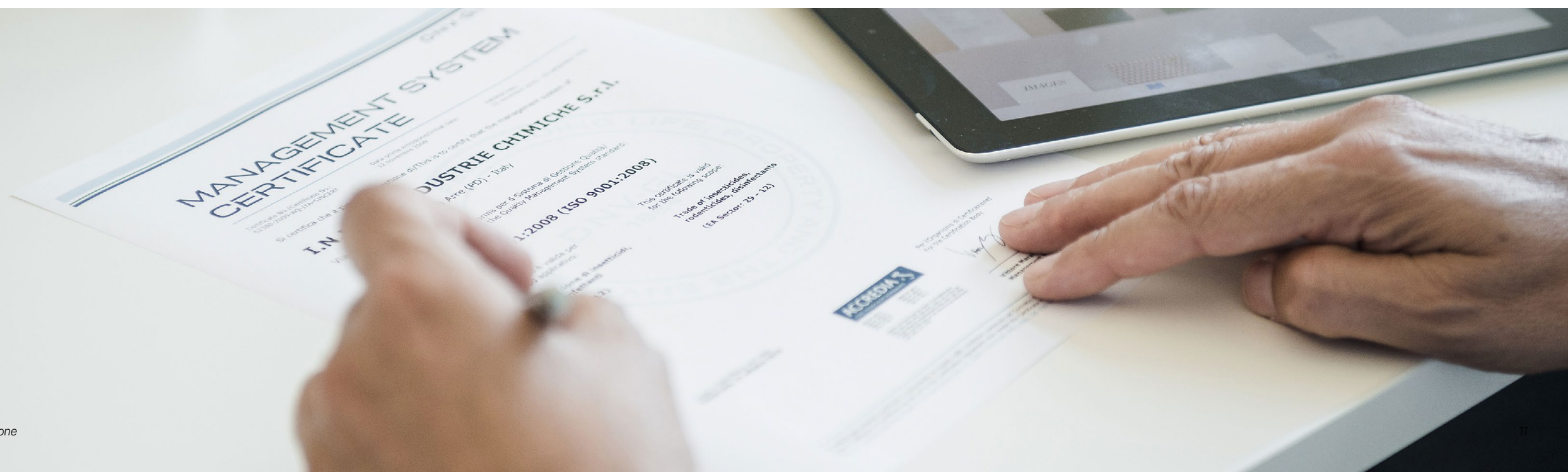
Attestati

Al termine di ogni Corso verrà rilasciato ad ogni partecipante:

- **Attestato di formazione:** in caso di superamento della prova finale di verifica dell'apprendimento;
- **Attestato di partecipazione:** in caso di esito negativo della prova finale di verifica dell'apprendimento.

Maggiore evidenza alla formazione della tua azienda

INDIA certifica la Formazione 2025 con Digital Badge, lo strumento digitale agile, dinamico e innovativo che attesta e rappresenta le conoscenze, le abilità e le competenze acquisite durante i nostri Corsi. Il Digital Badge consente di rendere disponibili le informazioni riguardanti l'apprendimento, la professionalità e l'esperienza acquisita, valorizzandole e comunicandole mediante le piattaforme digitali e i social network.



Struttura della formazione

L'esperienza di INDIA nella progettazione e realizzazione di Corsi di formazione e la continua collaborazione con Università, Centri di Ricerca, Istituti di Zooprofilassi e Enti Pubblici garantiscono un arricchimento continuo nei contenuti e nelle modalità didattiche. Un know-how in continuo divenire a disposizione di chi vuole accrescere le proprie competenze professionali.

Formazione in remoto/webinar

Questa tipologia di Corso viene realizzata tramite *classe virtuale* su piattaforma Microsoft Teams, raggiungibile da tutti, semplice e sicura. Il percorso didattico è progettato per fornire un efficace supporto tecnico e le tematiche di approfondimento sono personalizzate sulle specifiche necessità aziendali.

Formazione in Company

Il Corso viene realizzato presso la Sede del Cliente o in adeguate strutture. La formazione viene organizzata per essere un momento di forte condivisione e come un vero e proprio affiancamento tecnico nella quotidianità lavorativa: vengono esaminate le tipologie di intervento eseguite quotidianamente dai tecnici operatori e si esplorano nuove opportunità per ampliare la proposta operativa.

Formazione in aula

Il Corso in aula viene realizzato in un'aula didattica appositamente allestita con microscopi, prodotti e attrezzature utili per le esercitazioni pratiche. La formazione prevede delle lezioni frontali a coinvolgimento attivo accompagnate da esercitazioni pratiche e specifiche per i diversi argomenti presi in esame.



Alberto Baseggio

Dottore in Agraria, con una lunga e storica esperienza nel settore. Secondo Alberto al giorno d'oggi occuparsi di assistenza tecnica nella disinfestazione civile significa supportare i professionisti nello scegliere, con sempre maggiore cognizione, i metodi migliori di lotta agli infestanti.



Nazareno Reggiani

Dottore in Agraria, si è da sempre occupato di assistenza tecnica prima alle aziende agricole poi ai disinfestatori professionali. Alle attività di supporto e formazione associa la ricerca di nuove soluzioni, sia in termini di prodotti che di strategie, sperimentandoli e testandoli in campo o mediante prove regolatorie a braccetto con gli enti e le figure preposte.

Manuela Travaglio

Dottoranda in Filosofia e in Scienze Naturali, ha maturato un'ampia esperienza a livello di organizzazione e ottimizzazione dei servizi di disinfestazione. Manuela è l'esperta di normative, di cui segue l'evoluzione. È inoltre responsabile della formazione INDIA secondo quanto previsto dalla normativa ISO 21001.





L'utilizzo consapevole dei formulati

La Chimica della Disinfestazione. Insetticidi e rodenticidi: guida alla scelta e all'uso dei prodotti.

Durata: 4 ore.

Destinatari: operatori e responsabili tecnici.

Argomenti: Elementi di chimica applicata funzionali all'uso consapevole dei prodotti insetticidi e rodenticidi.

- Principi Attivi;
- Formulazioni;
- Modalità di applicazione;
- Documenti di riferimento: Etichetta, Scheda di Sicurezza, Scheda Tecnica;
- Diluizione e dosaggio;
- Normativa di riferimento.

I principali infestanti del Pest Control

Roditori sinantropi, insetti volanti e striscianti: bio-etologia applicata alla pianificazione delle azioni di monitoraggio e controllo.

Durata: 4 ore.

Destinatari: operatori e responsabili tecnici.

Argomenti: Bio-etologia funzionale alla pianificazione degli interventi di monitoraggio e controllo dei principali infestanti delle attività di pest control.

- Topi e ratti,
- Blatte,
- Zanzare,
- Formiche,
- Termiti,
- Mosche,
- Moscerini,
- Vespe,
- Cimici dei letti,
- Pulci,
- Zecche,
- Insetti delle derrate,
- Tarli,
- Altri infestanti..."occasionalni".

Tecniche di monitoraggio e lotta ai principali infestanti

Tecniche di lotta e pianificazione gli interventi: come garantire la massima efficacia degli interventi con il minimo spreco di prodotti ed energie, scegliendo la tecnica di lotta più idonea.

Durata: 4 ore.

Destinatari: operatori e responsabili tecnici.

Argomenti: Fondamenti dell'Integrated Pest Management (IPM).

- Prevenzione (entomoprofilassi chimica, fisica e comportamentale);
- Monitoraggio (presidi di monitoraggio e ispezioni programmate);
- Controllo (scelta del prodotto idoneo, tecniche di cattura massale, uso di esche alimentari, interventi abbattenti e residuali, trattamenti di superficie e volumetrici).



L'erogazione di servizi di Pest Control di alta qualità

Il servizio di Pest Control erogato secondo gli standard volontari di qualità: il flusso di processo della UNI EN 16636:2015.

Durata: 4 ore.

Destinatari: operatori, responsabili tecnici, personale di back office.

Argomenti:

- Dal primo contatto con Cliente, alle modalità di esecuzione del sopralluogo;
- Dalla pianificazione servizio alle misure di mitigazione del rischio (MMR);
- Le modalità di esecuzione dell'intervento e la compilazione del Rapporto di Lavoro (RDL);
- La verifica finale e la restituzione area oggetto di trattamento.



Corso base teorico pratico: il riconoscimento degli insetti con laboratorio interattivo

Strumenti e metodologie per l'identificazione degli insetti.

- *Opzione 1: identificazione di ordini;*
- *Opzione 2: identificazione delle principali famiglie di insetti delle derrate.*

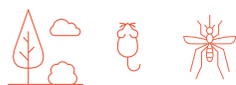
Durata: 4 ore.

Destinatari: operatori, responsabili tecnici, personale di back office.

Argomenti: Elementi per effettuare il riconoscimento degli infestanti: procedure e strumenti.

- Elementi di anatomia esterna degli insetti;
- Strumentazione: lenti da applicare al telefono, stereo microscopi, app di lettura, ...
- Chiavi dicotomiche di ordini, famiglie, generi, specie;
- Enti a cui appoggiarsi per la richiesta di identificazione.





Strategie d'intervento in ambiente urbano

Corso specifico per PCO impegnati in attività di disinfestazione e derattizzazione in aree urbane.

Durata: 3 ore.

Destinatari: Responsabili tecnici, responsabili commerciali e operatori.

Argomenti: La lotta alle zanzare, il PNA 2020-2025, la derattizzazione in aree pubbliche e gli infestanti del verde.

- Peculiarità del contesto di riferimento;
- Principali infestanti: bio-etologia, danno, pericolo, disagio;
- Come condurre un sopralluogo;
- Come progettare Il Sistema di Monitoraggio;
- Come elaborare un Piano di Controllo e gli interventi in emergenza;
- Analisi delle criticità, buone prassi e Sicurezza;
- Modulistica di servizio.



Strategie d'intervento negli edifici pubblici e privati

Corso specifico per PCO impegnati in attività di disinfestazione e derattizzazione in edifici pubblici e privati (aree residenziali, complessi condominiali, ...)

Durata: 3 ore.

Destinatari: Responsabili tecnici, responsabili commerciali e operatori.

Argomenti: Le tematiche analizzate tengono conto dell'utenza presente negli edifici pubblici e riguardano gli insetti striscianti e volanti, in particolare vespe e calabroni, e i roditori. Per gli edifici privati approfondiremo le tecniche di derattizzazione, deblattizzazione e la lotta larvicida e adulticida alle zanzare.

- Peculiarità del contesto di riferimento;
- Principali infestanti: bio-etologia, danno, pericolo, disagio;
- Come condurre un sopralluogo;
- Come progettare Il Sistema di Monitoraggio;
- Come elaborare un piano di Controllo e gli interventi in emergenza;
- Analisi delle criticità, buone prassi e Sicurezza;
- Modulistica di servizio.

Strategie d'intervento nelle industrie alimentari

Corso specifico per PCO impegnati in attività di disinfestazione e derattizzazione all'interno dei diversi settori della filiera alimentare.

Durata: 4 ore.

Destinatari: Responsabili tecnici, responsabili commerciali e operatori.

Argomenti: Verranno esplorati la normativa cogente e standard volontari, la norma UNI 11381:2010 e saranno esaminate le tecniche di lotta ai più comuni infestanti delle derrate e ai roditori, tenendo conto dell'analisi del rischio e del concetto di "soglia".

- Peculiarità del contesto di riferimento;
- Principali infestanti: bio-etologia, danno, pericolo, disagio;
- Come condurre un sopralluogo;
- Come progettare Il Sistema di Monitoraggio;
- Come elaborare un piano di Controllo e gli interventi in emergenza;
- Analisi delle criticità, buone prassi e Sicurezza;
- Modulistica di servizio.



Strategie d'intervento in mense, bar e ristoranti

Corso specifico per PCO impegnati in attività di disinfestazione e derattizzazione all'interno di mense, bar e ristoranti.

Durata: 3 ore.

Destinatari: Responsabili tecnici, responsabili commerciali e operatori.

Argomenti: In questo corso dedicato alla ristorazione vedremo come occuparsi in modo efficace e sicuro di insetti striscianti, roditori e insetti volanti.

- Peculiarità del contesto di riferimento;
- Principali infestanti: bio-etologia, danno, pericolo, disagio;
- Come condurre un sopralluogo;
- Come progettare Il Sistema di Monitoraggio;
- Come elaborare un piano di Controllo e gli interventi in emergenza;
- Analisi delle criticità, buone prassi e Sicurezza;
- Modulistica di servizio.



Strategie d'intervento in ospedali e strutture sanitarie

Corso specifico per PCO impegnati in attività di disinfestazione e derattizzazione in aree ospedaliere e strutture sanitarie.

Durata: 3 ore.

Destinatari: Responsabili tecnici, responsabili commerciali e operatori.

Argomenti: Le problematiche tipiche di questi ambienti riguardano gli insetti striscianti e volanti, sia in interni che esterni, i roditori e i piccioni. Analizzeremo quindi le tecniche per gestirli nel rispetto dell'utenza.

- Peculiarità del contesto di riferimento;
- Principali infestanti: bio-etologia, danno, pericolo, disagio;
- Come condurre un sopralluogo;
- Come progettare Il Sistema di Monitoraggio;
- Come elaborare un piano di Controllo e gli interventi in emergenza;
- Analisi delle criticità, buone prassi e Sicurezza;
- Modulistica di servizio.





Monografia: Topi e ratti

Monografia sui roditori: principali specie, metodi di controllo, gestione e ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie roditori sinantropici [*Rattus Norvegicus*; *Rattus rattus*; *Mus musculus*; *Myocastor coypus* (Nutria)];
- Cenni su altri roditori sinantropi (arvicola, ghio...);
- Impatto dei Roditori: danni economici e danni sanitari;
- Legislazione di riferimento;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.



Monografia: Blatte

Monografia sulle blatte: principali specie, metodi di controllo, gestione e ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie di blatte di rilevanza sanitaria (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Supella longipalpa*, *Periplaneta americana*) e altre specie minori presenti sul territorio italiano;
- Impatto delle blatte: danni economici e danni sanitari;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.



Monografia: Formiche

Monografia sulle formiche: principali specie, metodi di controllo, gestione e ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie di formiche e altre specie minori presenti sul territorio italiano;
- Impatto delle formiche: danni economici e danni sanitari;
- Legislazione di riferimento;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.

Monografia: Zanzare

Monografia sulle zanzare: principali specie, metodi di controllo, gestione e ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie di zanzare (*Culex pipiens*, *Aedes albopictus*) e altre specie minori presenti sul territorio italiano;
- Impatto delle zanzare: danni economici e danni sanitari;
- Legislazione di riferimento;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.



Monografia: Vespidi

Monografia su vespe e calabroni: principali specie, metodi di controllo, gestione del ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie di vespe e altre specie minori presenti sul territorio italiano;
- Impatto delle vespe danni economici e danni sanitari;
- Legislazione di riferimento;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.



Monografia: Cimici dei letti

Monografia sulle cimici dei letti: principali specie, metodi di controllo, gestione e ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle cimici dei letti (*Cimex lectularius*);
- Impatto delle cimici dei letti: danni economici e danni sanitari;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.



Monografia: Pulci e zecche

Monografia su pulci e zecche: metodi di controllo e gestione, ruolo sanitario.

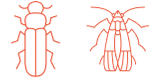
Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie di pulci e zecche;
- Impatto delle pulci e zecche: danni economici e danni sanitari;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.





Monografia: Insetti delle derrate

Monografia sugli insetti delle derrate: principali specie, metodi di controllo, gestione e ruolo sanitario.

Durata: 2 ore.

Destinatari: Operatori.

Argomenti:

- Bio-etologia delle principali specie di insetti delle derrate (con particolare riferimento alla norma tecnica UNI 11381);
- Impatto degli insetti delle derrate: danni economici e danni sanitari;
- Legislazione di riferimento;
- Strategie di prevenzione, monitoraggio e lotta;
- Analisi ambientale dei contesti di riferimento.

Corsi personalizzati

È sempre possibile richiedere un Corso "su misura" sia per argomenti che per livello di approfondimento abbinando 2/3 percorsi formativi tra quelli disponibili.



Lo spazio virtuale pensato per supportarti nel lavoro di ogni giorno

myINDIA è lo spazio virtuale pensato per supportarti nel lavoro di ogni giorno. In un unico luogo INDIA ha raccolto e organizzato tutte le informazioni, le procedure e i documenti di cui hai quotidianamente bisogno.

Perchè myINDIA

INDIA, da sempre interlocutore e riferimento di Enti Pubblici e Istituzioni per il settore della disinfestazione professionale, promuove l'impegno verso la **responsabilità** e la **consapevolezza** acquisiti attraverso piani di formazione che qualificano e accrescono la figura del tecnico della disinfestazione.

Come entrare in myINDIA

Partecipando al nostro programma di formazione si può fruire di tutti i servizi offerti da myINDIA. Infatti, una volta ottenute le proprie credenziali, è possibile accedere direttamente dal portale www.indiacare.it, sia da dispositivi fissi che mobile. Un chiaro menù aiuta la navigazione delle diverse aree.

I contenuti di myINDIA

I documenti contenuti in myINDIA sono organizzati in cartelle specifiche e accessibili con un semplice click. Sono così **a portata di mano**: tutte le informazioni sui prodotti, le procedure di intervento, le schede degli infestanti, la raccolta ragionata delle normative cogenti e volontarie e tanto altro. Inoltre, grazie alla ricerca rapida possono essere reperite tutte le informazioni contenute nel portale.

Per saperne di più contatta il tuo agente di zona o scrivi a tecnico@indupharma.eu.

Corsi myINDIA

Nell'area "formazione" dedicata ai corsi, sono presenti tutti i materiali didattici utilizzati durante gli incontri. Nella sezione "i tuoi documenti" è possibile scaricare i relativi attestati di partecipazione.



Novità

Sempre di più, in futuro, il tecnico della disinfestazione dovrà essere in grado di relazionarsi con il cliente per affrontare assieme e con strumenti opportuni le diverse situazioni. Per questo INDIA continua ad innovarsi, per rendere disponibili i prodotti e le specialità necessarie ad affrontare con il massimo impegno l'evolversi della disinfestazione, garantendo sempre l'efficacia, la sostenibilità e l'allineamento con i regolamenti comunitari.



Controllo adulti

Asterpyr ME - pagina 57

Descrizione: Insetticida concentrato a base di Piretrine e Piperonil butossido con effetto snidante, abbattente e killing ad ampio spettro contro insetti volanti e insetti striscianti. È adatto a ridurre la popolazione di insetti striscianti come scarafaggi e formiche fino a 28 giorni se applicato su superfici e in crepe e fessure.

Composizione: Estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium* 3%, PBO 15%

Formulazione: Microemulsione acquosa

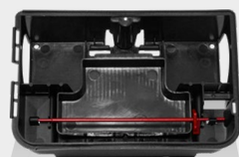


Power ME - pagina 81

Descrizione: Insetticida-acaricida concentrato, specifico per il controllo di zanzare e zecche, è adatto all'applicazione sia in esterni che in interni: provoca una rapida fuoriuscita degli infestanti annidati, a cui segue in breve tempo la paralisi e la morte.

Composizione: 1R-trans fenotrina 2%, Pralletrina 1%

Formulazione: Microemulsione acquosa



Erogatori di esca

Alimenta® Mesa 2.0 - pagina 113

Descrizione: La postazione per roditori Alimenta Mesa 2.0 è una soluzione versatile, di medie dimensioni.

La nuova versione è più robusta e include uno spiedo per le esche. Inoltre, all'interno sono previsti alloggi per due trappole a scatto piccole come Super Trapper Mini e un lato con due fori, così da poterla fissare mediante una comoda fascetta o cavi. È inoltre possibile acquistare separatamente un sistema di fissaggio a muro. Disponibile nera, con vaschetta, o trasparente.



Alimenta® Minio - pagina 114

Descrizione: Soluzione compatta e discreta per il controllo dei roditori. L'esca rodenticida viene posizionata in due nicchie laterali, garantendo sicurezza e praticità d'uso senza l'impiego di spiedi in ferro. È presente una serratura in modo da prevenire accessi non autorizzati garantendo così un utilizzo efficace e controllato.



Alimenta® Queen - pagina 114

Descrizione: Stazione per il monitoraggio e il controllo dei roditori, di forma cilindrica, realizzata in plastica resistente e sicura e progettata per garantire una protezione ottimale. È dotata di un sistema di chiusura con chiave di sicurezza per impedire l'accesso all'interno della postazione. Può ospitare una colla con fondo in plastica (come Queenplate), offrendo così una soluzione versatile. Viene fornita con le aste in metallo, sfuse all'interno del cartone, per l'impiego con esca per roditori.



Stazioni di cattura

BG Mosquitaire - pagina 128

Descrizione: Trappola per zanzare da esterno appositamente studiata per la cattura delle zanzare, destinata all'uso in ambienti esterni. Grazie al funzionamento senza insetticidi o CO₂ è una soluzione sostenibile con risultati comprovati in tutto il mondo.



BG Sweetscent - pagina 128

Descrizione: Profumo artificiale che riproduce quello emesso dalla pelle umana. Si fonda sul metodo di ricerca delle zanzare per localizzare un bersaglio da pungere. Si può utilizzare con ogni trappola per zanzare per esterni, come ad esempio BG Mosquitaire, e permette di catturare esemplari di zanzara tigre anche in assenza dell'impiego di CO₂ come attrattivo. Una bustina di BG Sweetscent è efficace per due mesi.



Magnet Drosophila Kit - pagina 131

Descrizione: Trappola riutilizzabile, compatta e semplice da usare, per la cattura di *Drosophila* spp. Perfetta per un monitoraggio costante contro le infestazioni di moscerini della frutta e altri insetti indesiderati. Grazie alla sua attrattività che dura da 2 a 4 settimane, è ideale per proteggere gli spazi in modo semplice e duraturo. Per attivarla è sufficiente aggiungere 2 sacchetti idrosolubili di Magnet Drosophila Attrattivo a 200 ml d'acqua. Un kit contiene 10 attrattivi e una trappola in plastica.





Magnet Drosophila Attrattivo - pagina 131

Descrizione: Attrattivo in sacchetti idrosolubili da 15 g confezione da 10 pz. Durata indicativa dell'attrattivo 2-4 settimane.



Magnet Fly Bag Kit - pagina 132

Descrizione: Kit per la cattura delle mosche, composto da due trappole in plastica riutilizzabili, 10 attrattivi Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo e due corde per appendere i dispositivi. La trappola può catturare fino a 15.000 insetti, offrendo un'efficace protezione contro le infestazioni. Può essere appesa o posizionata su una superficie piana.



Magnet Fly Master Trap - pagina 133

Descrizione: Trappola riutilizzabile dotata di 6 aperture coniche in rete brevettate che impediscono alle mosche di uscire una volta entrate; consente di catturare oltre 100.000 insetti. Si attiva utilizzando Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo.



Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo - pagina 133

Descrizione: Attrattivo di origine naturale specifico per mosche in sacchetti idrosolubili da 15 g confezione da 10 pz. Durata indicativa dell'attrattivo 4-8 settimane.

Lampade elettroluminose



Traplight LED Compact - pagina 165

Descrizione: Lampada a LED con due moduli da 7 W cad. Assicura elevate performance di cattura degli insetti infestanti, che vengono intrappolati in modo discreto ed efficiente sulla piastra collante facilmente sostituibile anche a lampada chiusa, grazie alle guide laterali.

Attrezzature e DPI

Atom 105 ULV - pagina 183

Descrizione: Nebulizzatore ULV portatile professionale, per l'applicazione di prodotti disinfettanti e insetticidi, dotato di un potente motore elettrico collocato in una struttura molto robusta. Realizzato in polietilene ad alta densità e resistente agli agenti chimici, con raccordi in ottone e valvola a spillo di precisione.

KB15 - pagina 185

Descrizione: Pompa elettrica a batteria, progettata per un utilizzo professionale, offre praticità e comfort in ogni dettaglio. La batteria al litio, di lunga durata, garantisce un'autonomia ideale anche per lavori prolungati. Il design ergonomico comprende uno schienale imbottito e cinturini regolabili, pensati per assicurare il massimo comfort durante l'uso. La manutenzione è semplice, grazie all'accesso rapido ai componenti interni. È dotata di una lancia telescopica con protezione APS antipolvere e di una valvola di dosaggio con blocco, che aiuta a ridurre lo sforzo della mano. Infine, l'ugello regolabile permette di adattare il getto alle diverse esigenze operative.

Erogatore Esca Gel Triangolare - pagina 192

Descrizione: Progettato per l'applicazione di esche in gel, ideale per il controllo di formiche e blatte, offre protezione contro polvere, acqua e luce, garantendo maggior efficacia del gel. Il coperchio dispone di un foro per l'inserimento del gel tramite ago applicatore, le scanalature interne evitano colature, anche in posizione verticale. Un adesivo sotto la base consente di fissarlo su superfici orizzontali o verticali.

Mascherina FFP3 usa e getta BLS513V - pagina 201

Descrizione: Mascherina usa e getta, confezionata singolarmente, con valvola per ridurre la resistenza respiratoria, garantendo un comfort ottimale durante l'utilizzo. Gli elastici sono scorrevoli per distribuire al meglio la tensione sulla nuca e garantire una perfetta tenuta su tutti i tipi di viso. Il ferretto stringinaso è posto internamente tra gli strati di materiale filtrante e si adatta in modo ottimale al profilo di naso e occhi garantendo una buona visibilità e la massima compatibilità con gli occhiali.



Controllo larve



Prodotti

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | Pagina | |
|---------------------|-------------------|-----------------------------|--|----------------|----|
| Proxilar® Compresse | IT/2018/00486/AUT | Compresse a rapido rilascio | Pyriproxyfen Denatonio benzoato | 0,5% 0,001% | 35 |
| VectoBac® 12AS | IT/2017/00414/MRP | Sospensione acquosa | <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> | 1,2% | 36 |
| VectoBac® G | IT/2017/00389/MRP | Granuli | <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> | 2,8% | 37 |
| VectoMax® FG | IT/2020/00707/MRP | Granuli | <i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>israelensis</i> <i>Bacillus sphaericus</i> | 4,7% 2,9% | 39 |

Infestanti e Ambienti

| Ambienti | Infestanti | |
|---|---|-----------------|
| | Zanzare | Simulidi |
| Tombini e caditoie stradali | VectoMax® FG Proxilar® Compresse VectoBac® 12 AS VectoBac® G | |
| Bocche di lupo | VectoMax® FG Proxilar® Compresse VectoBac® 12 AS VectoBac® G | |
| Fossati e ampi ristagni superficiali | VectoMax® FG VectoBac® 12 AS VectoBac® G | VectoBac® 12 AS |
| Stagni da giardino Serbatoi di acqua piovana | VectoBac® G | |
| Acque di risaia | VectoMax® FG VectoBac® 12 AS VectoBac® G | |

Icone



Larva di simulide



Larva di zanzara



Formulato autorizzato ai sensi del Regolamento UE 528/2012



Prodotto microbiologico



Tombini, bocche di lupo, caditoie



Fosse settiche e vasche di depurazione



Fossati, ristagni d'acqua, bacini raccolta acqua, acque di risaia...



Laghi, fiumi, stagni, bacini naturali, paludi

Diluizione e Dosaggio

Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal **Ministero della Salute**, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta.

| Antilarvali | Bersaglio | Ambiente | Dosaggio |
|------------------------|---|---|---|
| Proxilar® Compresse |  | Tombini stradali o caditoie | 1 compressa da 2 g 2 compresse da 1 g |
| |  | Altri ristagni, escluse acque superficiali | 1 compressa da 2 g ogni 40 L di acqua 2 compresse da 1 g ogni 40 L di acqua |
| VectoBac® 12 AS |  | Fosse biologiche, reti fognarie, fossati, canali di irrigazione, bacini di drenaggio, acque di marea, acque di risaia, paludi salmastre, acquitrini, pozzanghere del sottobosco o da neve disciolta, ristagni temporanei, vasche di raccolta di liquami e reflui di allevamenti | 0,25 - 2,5 L/ha in relazione al grado di infestazione e al livello di inquinamento delle acque. |
| |  | Fiumi e corsi d'acqua | 0,5 - 40 ppm/min |
| VectoBac® G |  | Acqua chiara | 2,5-10 kg/ha |
| |  | Acqua inquinata, sporca, con alti livelli di materia organica | 10-15 kg/ha |

| Antilarvali | Bersaglio | Ambiente | Dosaggio |
|--------------|---|---|---|
| VectoMax® FG |  | Acque reflue: effluenti di acque reflue, lagune di acque reflue, bacini di ossidazione, fosse settiche, bacini di scarti di origine animale, acque reflue di bacini di invaso associati alla trasformazione della frutta e della verdura | 10-20 kg/ha |
| |  | Zone marine/costiere: acqua di marea, paludi salmastre, mangrovie, estuari | 10-20 kg/ha |
| |  | Bacini idrici: ambienti acquatici naturali e artificiali come laghi, stagni, canali, fiumi e ruscelli (comprese le sponde dei fiumi e dei ruscelli), pianure alluvionali, paludi, acquitrini, acque pluviali, acque provenienti dallo scioglimento delle nevi, risaie | 10-20 kg/ha |
| |  | Bacini di ritenzione (chiusino - tombino - caditoia stradale) | 10 g/chiusino |
| |  | Pneumatici usati | 10-20 kg/ha (equivalente a 1-2 g/m ²) |
| |  | Fonti d'acqua confinate per il bestiame domestico (abbeveratoi) | 10 g/50 L d'acqua |

Proxilar® Compresse

Autorizzazione Biocida n° IT/2018/00486/AUT

Descrizione

Biocida larvicida in compresse a rapido rilascio a base di Pyriproxyfen, per lo specifico controllo delle larve di zanzare. Agisce impedendo lo sviluppo delle larve: l'inibizione della comparsa degli stadi alati avviene in seguito dell'alterazione dell'equilibrio ormonale dell'insetto. Il suo effetto si osserva da alcuni giorni dopo il trattamento e persiste fino a 4 settimane in funzione del contesto ambientale. La sostanza organica non influenza l'efficacia del prodotto. Proxilar® Compresse contiene una sostanza amaricante per evitare l'ingestione accidentale da parte di bambini e persone.

Composizione

- Pyriproxyfen 0,5%
- Denatonio benzoato 0,001%

Formulazione

Compresse effervescenti.

Bersaglio

Stadi larvali di zanzare.

Destinazione d'uso

Tombini, caditoie, bocche di lupo e altri ristagni in genere, escluse le acque superficiali (vasche di fontane, laghetti, stagni).

Dosaggio

1 compressa per ogni tombino / caditoia o ogni 20/40 L d'acqua in funzione della grammatura della compressa.

Modo d'uso

Depositare le compresse nel tombino infestato dalle larve di zanzara.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------------------------|------------------|---------|
| Secchiello compr. da 2 g | 5 kg | 0530018 |
| Barattolino da 10 compr. da 1 g | Cartone da 64 pz | 0531405 |





VectoBac® 12 AS

Autorizzazione Biocida n° IT/2017/00414/MRP

Descrizione

Larvicida microbiologico specifico contro le larve di zanzare e simuliidi. Agisce esclusivamente per ingestione, la mortalità delle larve si manifesta nell'arco di 4-24 ore. **Utilizzabile in ambienti naturali e senza pittogrammi di pericolo in etichetta.**

Composizione

- *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* 11,61%

Attività biologica

1.200 Unità Tossiche Internazionali (UTI) per mg di formulato.

Formulazione

Sospensione acquosa.

Bersaglio

Stadi larvali di zanzare e simuliidi.

Destinazione d'uso

Zanzare: fosse biologiche, reti fognarie, fossati, canali di irrigazione, bacini di drenaggio, acque di marea, acque di risaia, paludi salmastre, acquitrini, pozzanghere del sottobosco o da neve disciolta, ristagni temporanei, vasche di raccolta di liquami e reflui di allevamenti.

Simuliidi: fiumi e corsi d'acqua fluenti.

Dosaggio

Zanzare: 0,25 - 2,5 L/ha in relazione al grado di infestazione e al livello di inquinamento delle acque.

Simuliidi: 0,5 - 40 ppm/min in funzione delle caratteristiche del corso d'acqua.

Modo d'uso

Applicare uniformemente mediante attrezzature munite di pompe a pressione nelle acque infestate, nebulizzando il prodotto tal quale o diluito.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Tanica da 10 l | 1 pz | 0610484 |



VectoBac® G

Autorizzazione Biocida n° IT/2017/00389/MRP

Descrizione

Biocida larvicida microbiologico in granuli, agisce in modo selettivo ed esclusivamente per ingestione contro le larve di zanzara. VectoBac® G può essere utilizzato in ambienti dove son presenti pesci e altri organismi acquatici. **Le dimensioni, la forma e la densità dei granuli minimizzano eventuali effetti dovuti alla deriva e consentono un'ottima penetrazione all'interno di vegetazione densa.**

Composizione

- *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* 2,8%

Attività biologica

200 Unità Tossiche Internazionali (UTI) per mg di formulato.

Formulazione

Granuli.

Bersaglio

Stadi larvali di zanzare.

Destinazione d'uso

Fossi d'irrigazione, laghetti, bacini di raccolta, tombini e caditoie stradali, risaie, pianure alluvionali fluviali e lagune, acque di scarico, scarichi fognari, fosse settiche.

Dosaggio

2,5-15 Kg/ha: in funzione del grado d'inquinamento e della quantità di materia organica.

Modo d'uso

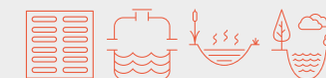
Applicare uniformemente nelle acque infestate mediante apparecchiature per la distribuzione dei granuli.

Prodotti correlati

- Dispensermatic pag.178
- Dosagranuli Easy pag.179
- Dosagranuli Dispenser pag.179
- Dosagranuli Five pag.180
- Stihl SR 450 pag.182

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Sacco 18,14 Kg | 1 pz | 0610608 |



I vantaggi di VectoMax®FG il larvicida microbiologico

Innocuo e sicuro

- VectoMax® FG non ha indicazioni di pericolo in etichetta
- Sicuro per l'uomo e per gli organismi acquatici non target

Test sul campo dimostrano che...

- La combinata vincente e appositamente studiata di *Bacillus thuringiensis* + *Bacillus sphaericus* permette un ottimo controllo residuale su sulle larve di zanzara;
- Il prodotto ha ridotte possibilità di essere dilavato nonostante precipitazioni improvvise;
- Efficacia d'azione anche fino a 30 giorni d'assenza d'acqua se applicato in caditoie asciutte.

Presente come prodotto suggerito e consigliato nelle linee guida nazionali e regionali!

Miglior rapporto costo/beneficio

- Studiato scientificamente: formulazione e processo di produzione brevettati;
- Scientificamente testato;
- Approfondito con sperimentazioni in ambienti e applicazioni diverse.

Ideale per le caditoie stradali

Può essere impiegato con presenza di acque pulite e/o inquinate. La formulazione a base di granuli di mais per uso alimentare, si disperde sia sulla superficie che sul fondo dell'acqua, distribuendo le microparticelle contenenti sia *Bacillus thuringiensis* che *Bacillus sphaericus*, nella colonna d'acqua in cui si alimentano le larve. I trattamenti possono essere eseguiti con attrezzature progettate *ad hoc* per l'applicazione di granuli con dispositivi manuali e/o automatici.



VectoMax® FG

Autorizzazione Biocida n° IT/2020/00707/MRP

Descrizione

Biocida larvicida microbiologico selettivo in granuli destinato al controllo delle larve di zanzare in una varietà di ambienti. Agisce per ingestione, con rapida azione, e offre un controllo residuale (fino a 4 settimane) su diverse specie di zanzare. Può essere impiegato in presenza di acque pulite e/o inquinate. VectoMax® FG può essere utilizzato in ambienti dove sono presenti pesci e altri organismi acquatici. **Le dimensioni, il peso e la forma dei granuli limitano la deriva e consentono una buona penetrazione nella fitta vegetazione.**

Composizione

- *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* 4,6%
- *Bacillus sphaericus* 2,8%

Attività biologica

50 Bsph Unità Tossiche Internazionali (UTI) per mg di formulato.

Formulazione

Granuli (inerti per uso alimentare, US EPA lista 4).

Bersaglio

Stadi larvali di zanzare.

Destinazione d'uso

Tombini, caditoie stradali, bocche di lupo, depositi di smaltimento e riciclaggio degli pneumatici. Acque correnti (fossi e canali), lagune, stagni, acque di marea e paludi salmastre, bacini artificiali e naturali, acque di risaia, acque reflue, acquitrini e pozzanghere del sottobosco o da neve disciolta o travasi temporanei, fosse settiche.

Dosaggio

5-20 kg/ha in funzione dell'ambiente d'impiego (laghi, stagni, acque reflue, pneumatici usati...). 10 g per ogni tombino - caditoia stradali. 10 g/50 L per le fonti d'acqua per il bestiame domestico (abbeveratoi).

Modo d'uso

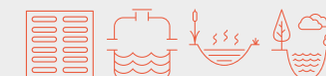
Applicare uniformemente nelle acque infestate mediante apparecchiature per la distribuzione dei granuli.

Prodotti correlati

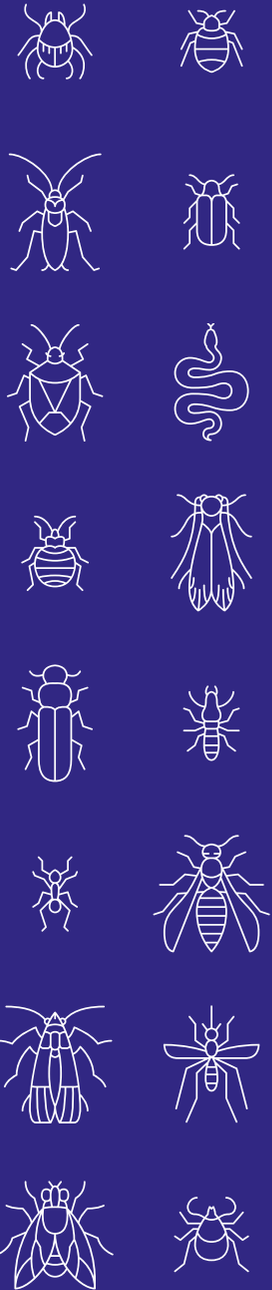
- Dispensermatic pag.178
- Dosagranuli Easy pag.179
- Dosagranuli Dispenser pag.179
- Dosagranuli Five pag.180
- Stihl SR 450 pag.182

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Sacco 18,14 Kg | 1 pz | 0610463 |



Controllo adulti



Prodotti

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | Pagina | |
|---------------------------|-------------------|---------------------------|--|--------------------------|----|
| Amplat® | 14306 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 5% 2,5% 12,5% | 56 |
| Asterpyr ME | 18755 | Microemulsione acquosa | Piretrine (dall'estratto di <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>) PBO | 3% 15% | 57 |
| B-10 Amplat® | 19906 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 5% 2,5% 12,5% | 59 |
| Booster Grip | | Liquido solubile | | | 60 |
| Booster K-Down | | Liquido solubile | | | 61 |
| Cyperbase | 19555 | Emulsione acquosa | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 7,44% 0,92% 4,56% | 62 |
| Cypesect Caps® | 19721 | Microincapsulato | Cipermetrina PBO | 10% 10% | 63 |
| Deltasect | 19093 | Concentrato emulsionabile | Deltametrina Tetrametrina PBO | 2% 5% 6% | 64 |
| Disabitante per Rettili | | Granuli pronto uso | Sostanze odorose e fragranze | | 65 |
| EO Barrier | | Microemulsione acquosa | Oli essenziali di <i>Melaleuca alternifolia</i> ; <i>Rosmarinus officinalis</i> ; <i>Thymus vulgaris</i> . | | 66 |
| Magnum Gel Formiche | IT/2017/00442/MRP | Esca in gel | Imidacloprid Denatonio benzoato | 0,01% 0,008 % | 68 |
| Magnum Gel Formiche IGR | IT/2021/00774/MRP | Esca in gel | Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato | 0,01% 0,08% 0,008% | 69 |
| Magnum Gel Scarafaggi | IT/2017/00441/MRP | Esca in gel | Imidacloprid Denatonio benzoato | 2,15 % 0,008 % | 70 |
| Magnum Gel Scarafaggi IGR | IT/2022/00796/MRS | Esca in gel | Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato | 2,15% 0,50% 0,008% | 71 |
| Microsene® | 18735 | Microemulsione acquosa | Permetrina Tetrametrina PBO | 15% 2,5% 5% | 72 |
| Microsin® | 18277 | Microemulsione acquosa | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 10% 2% 5% | 73 |

| | | | | | |
|-------------------------------|-------------------|--|---|--|----|
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | 19958 | Aerosol | Pralletrina Etofenprox PBO | 0,6% 0,4% 0,6% | 74 |
| Mr Shield Vespe DST7 | IT/2023/00900/BBP | Spray schiumogeno | Transflutrina Ciflutrina PBO | 0,114% 0,026% 0,213% | 75 |
| Permebase | 19558 | Emulsione acquosa | Permetrina Tetrametrina PBO | 12,22% 0,92% 4,56% | 77 |
| Permefum | IT/2019/00575/MRP | Insetticida fumogeno in barattoli pronto uso | Permetrina | 13,5% | 78 |
| Pluricid® | 18861 | Sospensione concentrata | Deltametrina Tetrametrina PBO | 2% 3% 6% | 79 |
| Power EC | 19994 | Emulsione concentrata | Cipermetrina Pralletrina PBO | 5% 1% 8% | 80 |
| Power ME | 21433 | Microemulsione acquosa | 1R-trans fenotrina Pralletrina | 2% 1% | 81 |
| Power SC | 4440 | Sospensione concentrata | Deltametrina Pralletrina PBO | 2% 0,6% 0,6% | 82 |
| Pulcinex® | 19720 | Emulsione acquosa pronta all'uso | Etofenprox D-Tetrametrina Pyriproxyfen PBO Denatonio benzoato | 0,75% 0,10% 0,02% 0,50% 0,001% | 83 |
| Revenge® CP10 | IT/2023/00916/BBP | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina | 10,53% | 84 |
| Revenge® CPG | 21387 | Microemulsione acquosa | Cipermetrina Geraniolo | 8% 0,8% | 85 |
| Rotryn® 200 | 19369 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina | 20% | 86 |
| Serpol Gel | IT/2022/00821/MRP | Gel ad assorbimento profondo | Permetrina Propiconazole IPBC | 0,35% 0,85% 0,40% | 87 |
| Sintrade® PU | 18849 | Liquido pronto all'uso | Permetrina Tetrametrina PBO | 0,5% 0,15% 0,75% | 88 |
| Sintrina® Plus | 12961 | Concentrato emulsionabile | Permetrina Tetrametrina PBO | 5% 1% 5% | 89 |

Principi Attivi

In queste pagine i prodotti Insetticidi Adulticidi sono selezionati in base al Principio Attivo (in ordine alfabetico), con indicazioni relative alla formulazione alla composizione, alle diluizioni consigliate a seconda dell'utilizzo.

Insetticidi che contengono Tetrametrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | Pagina | |
|----------------|--------------|----------------------------------|---|--|----|
| Amplat® | 14306 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 5% 2,5% 12,5% | 56 |
| B-10 Amplat® | 19906 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 5% 2,5% 12,5% | 59 |
| Cyberbase | 19555 | Emulsione acquosa | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 7,44% 0,92% 4,56% | 62 |
| Deltasect | 19093 | Concentrato emulsionabile | Deltametrina Tetrametrina PBO | 2% 5% 6% | 64 |
| Microsene® | 18735 | Microemulsione acquosa | Permetrina Tetrametrina PBO | 15% 2,5% 5% | 72 |
| Microsin® | 18277 | Microemulsione acquosa | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 10% 2% 5% | 73 |
| Permebase | 19558 | Emulsione acquosa | Permetrina Tetrametrina PBO | 12,22% 0,92% 4,56% | 77 |
| Pluricid® | 18861 | Sospensione concentrata | Deltametrina Tetrametrina PBO | 2% 3% 6% | 79 |
| Pulcinex® | 19720 | Emulsione acquosa pronta all'uso | Etofenprox D-Tetrametrina Pyriproxyfen PBO Denatonio benzoato | 0,75% 0,10% 0,02% 0,50% 0,001% | 83 |
| Sintrade® PU | 18849 | Liquido pronto all'uso | Permetrina Tetrametrina PBO | 0,5% 0,15% 0,75% | 88 |
| Sintrina® Plus | 12961 | Concentrato emulsionabile | Permetrina Tetrametrina PBO | 5% 1% 5% | 89 |

Insetticidi che contengono Pralletrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | Pagina | |
|-------------------------------|--------------|-------------------------|------------------------------------|----------------------|----|
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | 19958 | Aerosol | Pralletrina Etofenprox PBO | 0,6% 0,4% 0,6% | 74 |
| Power EC | 19994 | Emulsione concentrata | Cipermetrina Pralletrina PBO | 5% 1% 8% | 80 |
| Power ME | 21433 | Microemulsione acquosa | 1R-trans fenotrina Pralletrina | 2% 1% | 81 |
| Power SC | 4440 | Sospensione concentrata | Deltametrina Pralletrina PBO | 2% 0,6% 0,6% | 82 |

Insetticidi che contengono Permetrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | Pagina | |
|----------------|-------------------|--|--|--------------------------|----|
| Microsene® | 18735 | Microemulsione acquosa | Permetrina Tetrametrina PBO | 15% 2,5% 5% | 72 |
| Permebase | 19558 | Emulsione acquosa | Permetrina Tetrametrina pura PBO | 12,22% 0,92% 4,56% | 77 |
| Permefum | IT/2019/00575/MRP | Insetticida fumogeno in barattoli pronto uso | Permetrina | 13,5% | 78 |
| Serpol Gel | IT/2022/00821/MRP | Gel ad assorbimento profondo | Permetrina Propiconazole IPBC | 0,35% 0,85% 0,40% | 87 |
| Sintrade® PU | 18849 | Liquido pronto all'uso | Permetrina Tetrametrina PBO | 0,5% 0,15% 0,75% | 88 |
| Sintrina® Plus | 12961 | Concentrato emulsionabile | Permetrina Tetrametrina PBO | 5% 1% 5% | 89 |

Insetticidi che contengono Imidacloprid

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|---------------------------|-------------------|--------------|---|--------------------------|--------|
| Magnum Gel Formiche | IT/2017/00442/MRP | Esca in gel | Imidacloprid Denatonio benzoato | 0,01% 0,008 % | 68 |
| Magnum Gel Formiche IGR | IT/2021/00774/MRP | Esca in gel | Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato | 0,01% 0,08% 0,008% | 69 |
| Magnum Gel Scarafaggi | IT/2017/00441/MRP | Esca in gel | Imidacloprid Denatonio benzoato | 2,15 % 0,008 % | 70 |
| Magnum Gel Scarafaggi IGR | IT/2022/00796/MRS | Esca in gel | Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato | 2,15% 0,50% 0,008% | 71 |

Insetticidi che contengono Cipermetrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|----------------|-------------------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------|
| Amplat® | 14306 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 5% 2,5% 12,5% | 56 |
| B-10 Amplat® | 19906 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 5% 2,5% 12,5% | 59 |
| Cyperbase | 19555 | Emulsione acquosa | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 7,44% 0,92% 4,56% | 62 |
| Cypesect Caps® | 19721 | Microincapsulato | Cipermetrina PBO | 10% 10% | 63 |
| Microsin® | 18277 | Microemulsione acquosa | Cipermetrina Tetrametrina PBO | 10% 2% 5% | 73 |
| Power EC | 19994 | Emulsione concentrata | Cipermetrina Pralletrina PBO | 5% 1% 8% | 80 |
| Revenge® CP10 | IT/2023/00916/BBP | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina | 10,53% | 84 |
| Revenge® CPG | 21387 | Microemulsione acquosa | Cipermetrina Geraniolo | 8% 0,8% | 85 |
| Rotryn® 200 | 19369 | Concentrato emulsionabile | Cipermetrina | 20% | 86 |

Insetticidi che contengono Transflutrina e Ciflutrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|----------------------|-------------------|-------------------|------------------------------------|----------------------------|--------|
| Mr Shield Vespe DST7 | IT/2023/00900/BBP | Spray schiumogeno | Transflutrina Ciflutrina PBO | 0,114% 0,026% 0,213% | 75 |

Insetticidi che contengono Etofenprox

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|-------------------------------|--------------|----------------------------------|---|--|--------|
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | 19958 | Aerosol | Pralletrina Etofenprox PBO | 0,6% 0,4% 0,6% | 74 |
| Pulcinex® | 19720 | Emulsione acquosa pronta all'uso | Etofenprox D-Tetrametrina Pyriproxyfen PBO Denatonio benzoato | 0,75% 0,10% 0,02% 0,50% 0,001% | 83 |

Insetticidi che contengono Deltametrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|-----------|--------------|---------------------------|--|--------------------|--------|
| Deltasect | 19093 | Concentrato emulsionabile | Deltametrina Tetrametrina PBO | 2% 5% 6% | 64 |
| Pluricid® | 18861 | Sospensione concentrata | Deltametrina Tetrametrina PBO | 2% 3% 6% | 79 |
| Power SC | 4440 | Sospensione concentrata | Deltametrina pura Pralletrina pura PBO | 2% 0,6% 0,6% | 82 |

Insetticidi che contengono estratto di Chrysanthemum cinerariaefolium (Piretro)

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|-------------|--------------|------------------------|--|-----------|--------|
| Asterpyr ME | 18755 | Microemulsione acquosa | Piretrine (dall'estratto di <i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i>) PBO | 3% 15% | 57 |

Insetticidi che contengono 1R-trans fenotrina

| Prodotto | N° Reg. Min. | Formulazione | Composizione | | Pagina |
|----------|--------------|------------------------|-----------------------------------|----------|--------|
| Power ME | 21433 | Microemulsione acquosa | 1R-trans fenotrina Pralletrina | 2% 1% | 81 |

Prodotti / Infestanti

La tabella è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal **Ministero della Salute**, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta. Per orientarti nella scelta del prodotto adatto alla situazione che devi fronteggiare utilizza i filtri di ricerca prodotti che trovi sul sito: www.indiacare.it

| Prodotto | Insetti | | | | | |
|-------------------------------|---------|--------|--------|----------|-----------------------|--------------------|
| | Acari | Blatte | Cimici | Formiche | Insetti delle derrate | Mosche e moscerini |
| Amplat® | | ● | | | | ● |
| Asterpyr ME | | ● | | ● | | ● |
| B-10 Amplat® | | ● | | ● | | ● |
| Cyberbase | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Cypesect Caps® | | ● | ● | ● | | ● |
| Deltasect | | ● | | | | ● |
| Magnum Gel Formiche | | | | ● | | |
| Magnum Gel Formiche IGR | | | | ● | | |
| Magnum Gel Scarafaggi | | ● | | | | |
| Magnum Gel Scarafaggi IGR | | ● | | | | |
| Microsene® | | ● | ● | ● | ● | ● |
| Microsin® | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | ● | ● | | | | ● |
| Mr Shield Vespe DST7 | | | | | | ● |
| Permebase | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Permefum | | ● | | | ● | ● |
| Pluricid® | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Power EC | | ● | | | | ● |
| Power ME | | | | | | |
| Power SC | | ● | ● | ● | | |
| Pulcinex® | | ● | | ● | | |
| Revenge® CP10 | | ● | | ● | | |
| Revenge® CPG | | ● | ● | ● | | |
| Rotryn® 200 | | ● | | | | ● |
| Serpol Gel | | | | | | |
| Sintrade® PU | | ● | | ● | ● | ● |
| Sintrina® Plus | | ● | | ● | ● | ● |

| Prodotto | Insetti | | | | | |
|-------------------------------|---------|-------|-------------------|-------------------|---------|--------|
| | Pulci | Tarli | Tarme dei tessuti | Vespe e calabroni | Zanzare | Zecche |
| Amplat® | | | | | ● | |
| Asterpyr ME | | | | ● | ● | |
| B-10 Amplat® | ● | | | ● | ● | ● |
| Cyberbase | ● | | ● | ● | ● | ● |
| Cypesect Caps® | ● | | | | ● | |
| Deltasect | | | | | | |
| Magnum Gel Formiche | | | | | | |
| Magnum Gel Formiche IGR | | | | | | |
| Magnum Gel Scarafaggi | | | | | | |
| Magnum Gel Scarafaggi IGR | | | | | | |
| Microsene® | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Microsin® | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | ● | | ● | | ● | |
| Mr Shield Vespe DST7 | | | | ● | | |
| Permebase | ● | | ● | ● | ● | ● |
| Permefum | ● | | | | | |
| Pluricid® | ● | ● | ● | ● | ● | |
| Power EC | | | | | ● | |
| Power ME | | | | | ● | ● |
| Power SC | | | | | ● | |
| Pulcinex® | ● | | | | | ● |
| Revenge® CP10 | | | | | ● | |
| Revenge® CPG | | | | | ● | ● |
| Rotryn® 200 | | | | | ● | |
| Serpol Gel | | ● | | | | |
| Sintrade® PU | ● | ● | | ● | ● | ● |
| Sintrina® Plus | ● | ● | | ● | ● | ● |

Diluizione e Dosaggio

Prodotti concentrati

Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal **Ministero della Salute**, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta.

| Concentrati | Diluizione | Bersaglio | Dosaggio |
|----------------|------------|-------------------------------------|---|
| Amplat® | 1,5-2% | Insetti striscianti e mosche | 1 L di soluzione ogni 15 m ² circa |
| | 0,2-0,4% | Insetti volanti | 1 L di soluzione ogni 15 m ² circa |
| | 2,5-5% | Termonebbiogeno | 1 L di soluzione per 1000 m ³ circa |
| Asterpyr ME | 2-6% | Mosche | 1 L per 100 m ² |
| | 1,5% | Zanzare su verde pubblico e privato | 1 L per 20 m ² |
| | 1% | Vespe | Ricoprire completamente il nido |
| | 4-6% | Insetti striscianti | 1 L per 20 m ² |
| B-10 Amplat® | 1-2% | Insetti striscianti e mosche | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 0,2-0,4% | Zanzare e flebotomi | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 2% | Vespe e calabroni | |
| | 4% | Termonebbiogeno | 1 L di soluzione per 1000 m ³ circa |
| Cyperbase | 1-2% | Insetti striscianti | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 5% | Insetti volanti in interni | 1 L di soluzione ogni 2500 m ³ circa |
| | 0,5% | Insetti volanti in esterni | |
| Cypesect Caps® | 1% | Insetti striscianti | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 0,5% | Insetti volanti | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| Deltasect | 0,5-0,7% | Insetti striscianti e mosche | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 0,3-0,5% | Insetti volanti | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 0,5% | ULV in interni | 1 L di soluzione ogni 4000 m ³ circa |
| Microsene® | 1,5-2% | Insetti striscianti | 1 L di soluzione ogni 20 m ² circa |
| | 0,8-1,2% | Insetti volanti in interni | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 1% | Termonebbiogeno | 1 L di soluzione per 3000 m ³ circa |
| | 0,4-0,8% | Esterni ulv - insetti volanti | 10 L di soluzione per 1000 m ² circa |
| Microsin® | 1-1,5% | Insetti striscianti e mosche | 1 L di soluzione ogni 10 -20 m ² circa |
| | 0,1-0,4% | Esterni - insetti volanti | |
| | 1,5-3% | Termonebbiogeno | 1 L di soluzione per 1000 m ³ circa |
| Permebase | 1,5-2% | Insetti striscianti e mosche | 1 L di soluzione ogni 20-15 m ² circa |
| | 1-1,5% | Interni - insetti volanti | |
| | 0,5-1% | Esterni - insetti volanti | |
| | 10% | Termonebbiogeno | 1 L di soluzione per 1000 m ³ circa |

| Concentrati | Diluizione | Bersaglio | Dosaggio |
|----------------|------------|---|--|
| Pluricid® | 0,6-0,7% | Insetti striscianti | 1 L di soluzione ogni 10 m ² circa |
| | 0,3-0,5% | Interni - insetti volanti | 1 L di soluzione ogni 10 m ² circa |
| | 0,3-1,5% | Campo aperto | |
| Power EC | 2% | Insetti volanti in interni | 1 L di soluzione ogni 15 m ² circa |
| | 1-2% | Insetti striscianti in interni | 1 L di soluzione ogni 15 m ² circa |
| | 0,2-0,5% | Insetti volanti in esterni | 1 L ogni 1600 m ³ circa |
| Power ME | 0,4% | Zanzare | 1 L per 10 m ² |
| | 0,3% | Zecche | 1 L per 10 m ² |
| Power SC | 0,75% | Insetti striscianti in interni | 1 L di soluzione ogni 10 m ² circa |
| | 0,4% | Insetti volanti in esterni | |
| Revenge® CP10 | 0,5-1% | Blatte e insetti striscianti | 40/50 ml di soluzione per m ² |
| | 0,5% | Formiche | 25 ml di soluzione per nido |
| | 0,2% | Esterni - zanzara tigre | 50 ml di soluzione per m ² |
| Revenge® CPG | 1% | Insetti striscianti, blatte, formiche, zecche e cimice asiatica | 1 L di soluzione ogni 12-15 m ² circa |
| | 0,5% | Zanzare | 10 L di soluzione ogni 150 m ² circa |
| Rotryn® 200 | 0,5% | Blatte e mosche | 1 L di soluzione ogni 15 m ² circa |
| | 0,2% | Campo aperto - zanzare | |
| | 1% | Termonebbiogeno | 1 L di soluzione per 1000 m ³ |
| Sintrina® Plus | 4% | Insetti striscianti e mosche | 1 L di soluzione ogni 10-15 m ² circa |
| | 0,3% | Campo aperto - zanzare | 1 L di soluzione ogni 15 m ² circa |

Prodotti pronto uso

| Pronti uso | Bersaglio | Dosaggio |
|-------------------------------|--|--|
| Magnum Gel Formiche | Formiche comuni e tropicali, tra cui f. nera, f. argentina e f. faraone | 0,2 g/m ² |
| Magnum Gel Formiche IGR | Formiche comuni e tropicali, tra cui f. nera, f. argentina e f. faraone | 0,2-0,6 g/m ² |
| Magnum Gel Scarafaggi | Blatta germanica, orientale e americana | 0,12-0,24 g/m ² |
| Magnum Gel Scarafaggi IGR | Blatta germanica, orientale e americana | 0,12-0,24 g/m ² |
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | Zanzare, mosche, tignole, blatte, acari, pulci e altri insetti volanti e striscianti | 1 bombola per 30 m ³ |
| Mr Shield Vespe DST7 | Vespe e calabroni | Circa 100-150 ml di prodotto per un nido standard |
| Permefum | Scarafaggi, formiche e tribolio | Barattolo da 60 g sino a 110 m ³ Barattolo da 30 g sino a 55 m ³ |
| | Mosche, zanzare, vespe | Barattolo da 60 g sino a 440 m ³ Barattolo da 30 g sino a 220 m ³ |
| | Lasioderma, stadi adulti di plodia ed efestia | Barattolo da 60 g sino a 220 m ³ Barattolo da 30 g sino a 110 m ³ |
| Pulcinex® | Pulci, zecche, blatte e formiche | 1 L di prodotto tal quale ogni 10 m ² circa |
| Serpol Gel | Tarli, termiti, funghi cromogeni e basidiomiceti. | Dose curativa: 250 g/m ² di legno trattato (300 ml/m ²) Dose preventiva: 200 g/m ² di legno trattato (250 ml/m ²) |
| Sintrade® PU | Vespe, calabroni, tarli, blatte | Tal quale sulle superfici / con nebulizzatori 1 L ogni 2000 m ² |
| | Tarli del legno | Applicare a pennello |



Icone

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|---|--|---|--|---|--|---|--|
|  | Acaro |  | Rettili |  | Formulato autorizzato ai sensi del Regolamento UE 528/2012 |  | Case, appartamenti, ambienti domestici |  | Fosse settiche e vasche di depurazione |
|  | Blatta |  | Vespa e Calabrone |  | Formulati caratterizzati da assenza di coformulanti classificati |  | Siepi, cespugli, verde pubblico e privato, ambienti esterni di edifici | | |
|  | Cimice asiatica |  | Zanzara |  | Prodotto a base acqua |  | Raccordi fognari, fosse settiche | | |
|  | Cimice dei letti |  | Zecca |  | Prodotto Microincapsulato |  | Garage, cantine, depositi di cose, sottotetti | | |
|  | Coleottero delle derrate | | |  | Nuovo prodotto |  | Hotel, alberghi, ostelli, campeggi | | |
|  | Formica | | | | |  | Industria, magazzini e logistica | | |
|  | Lepidottero delle derrate |  | GHS02 Prodotto infiammabile | | |  | Industria alimentare, ristoranti, mense, bar, cucine | | |
|  | Mosca |  | GHS03 Prodotto comburente | | |  | Siti di attività, sosta e camminamenti dell'infestante | | |
|  | Pulce |  | GHS05 Prodotto corrosivo | | |  | Mezzi di trasporto di merci, persone, animali | | |
|  | Tarło |  | GHS07 Prodotto irritante | | |  | Ospedali, ambulatori, cliniche, case di riposo | | |
|  | Tarma dei tessuti |  | GHS08 Prodotto nocivo | | |  | Uffici, scuole, centri commerciali, caserme | | |
|  | Termite |  | GHS09 Prodotto pericoloso per l'ambiente | | |  | Aree di produzione, allevamento e cura degli animali | | |



Amplat®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 14306

Descrizione

Insetticida concentrato per il controllo degli insetti in ambienti civili e industriali, ad azione abbattente e residuale. **Uno dei prodotti storici di INDIA.**

Composizione

- Cipermetrina 5%
- Tetrametrina 2,5%
- PBO 12,5%

Formulazione

Concentrato emulsionabile.

Bersaglio

Mosche, zanzare (comune e tigre), e blatte.

Destinazione d'uso

All'interno o all'esterno di edifici, superfici esterne, pozzetti di raccordo delle reti fognarie e fosse biologiche.

Dosaggio

- 1,5-2% insetti striscianti e mosche - 1 L di soluzione ogni 15 m² circa
- 0,2-0,4% insetti volanti - 1 L di soluzione ogni 15 m² circa
- 2,5-5% termonebbiogeno - 1 L di soluzione per 1000 m³ circa

Modo d'uso

Si applica con pompe o atomizzatori. Per l'utilizzo con apparecchi termonebbiogeni, il prodotto può essere diluito in idonei solventi (es. Oligol, pag.76).

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 10 L | 1 pz | 0530215 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530216 |



Asterpyr ME

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 18755

Descrizione

Insetticida concentrato a base di Piretrine e Piperonil butossido **con effetto snidante, abbattente e killing ad ampio spettro** contro insetti volanti e insetti striscianti. È adatto a ridurre la popolazione di insetti striscianti come scarafaggi e formiche fino a 28 giorni se applicato su superfici e in crepe e fessure.

Composizione

- Piretrine (dall'estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium*) 3%
- PBO 15%

Formulazione

Microemulsione acquosa.

Bersaglio

Zanzare, compresa la zanzara tigre, mosche, vespe, blatte, scarafaggi e formiche.

Destinazione d'uso

Agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni, edifici privati e pubblici, mezzi di trasporto, aree industriali, depositi rifiuti, industrie tessili e della carta. Fabbricati domestici, cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, giardini, industrie alimentari (ad es. latterie, caseifici, macellerie, depositi e silos vuoti, tabacchifici). Si può utilizzare per debellare le zanzare dai cespugli, tappeti erbosi, siepi, viali alberati, piante ornamentali. Può essere utilizzato per eliminare dalle stalle le mosche comuni e le mosche delle stalle (*Stomoxys calcitrans* e *Musca domestica*) applicando il prodotto dopo aver allontanato gli animali.

Dosaggio

- 2-6% mosche
- 1,5% zanzare su verde pubblico e privato
- 1% vespe
- 4-6% insetti striscianti

Modo d'uso

Contro le zanzare mediante nebulizzatori elettrici (anche automatici o fissi), pompe a bassa pressione, pompe a motore, spruzzatore a pressione o atomizzatore, applicando 1 L per 20 m². Trattamento superficiale mediante spruzzatore a pressione, pompe a bassa pressione, nebulizzatore elettrico o atomizzatore, applicando contro mosche 1 L per 100 m², contro insetti striscianti 1 L per 20 m². Contro le vespe mediante spruzzatore a pressione, pompe a bassa pressione o atomizzatore applicando il prodotto per circa 1 secondo o fino a quando il nido non è completamente ricoperto.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531459 |



Impiegabile con nebulizzatori fissi



B-10 Amplat®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19906

Descrizione

Insetticida concentrato ad ampio spettro per il controllo di insetti molesti e nocivi interessanti la sanità pubblica e l'igiene ambientale, utilizzabile in aree aperte e locali chiusi. **Abbattente e residuale impiegabile anche contro le zecche.**

Composizione

- Cipermetrina 5%
- Tetrametrina 2,5%
- PBO 12,5%

Formulazione

Emulsione concentrata in solventi di origine vegetale.

Bersaglio

Zanzare, flebotomi, mosche, blatte, formiche, pulci, ragni, zecche, vespe e calabroni.

Destinazione d'uso

B-10 Amplat® trova impiego contro le zanzare adulte in aree esterne, parchi, viali alberati e giardini oppure all'interno/esterno di edifici residenziali o industriali per trattamenti localizzati su superfici o lungo crepe e fessure.

Dosaggio

- 1-2% insetti striscianti e mosche - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 0,2-0,4% zanzare e flebotomi - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 2% vespe e calabroni
- 4% termonebbiogeno - 1 L di soluzione per 1000 m³ circa

Modo d'uso

Si applica con pompe o atomizzatori. Per l'utilizzo con apparecchi termonebbiogeni, il prodotto può essere diluito in idonei solventi (es. Oligol, pag.76).

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 10 L | 1 pz | 0530217 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530218 |





Booster Grip

Descrizione

Antischiuma e adesivante per trattamenti insetticidi in ambito civile che, grazie alle proprie caratteristiche formulative, aggiunto alla miscela insetticida riduce la tensione superficiale dell'acqua. Si ottiene così una **maggior copertura delle superfici irrorate**: le gocce si allargano sulla superficie trattata, espandendosi. Questo processo consente anche di **aumentare la resistenza al dilavamento e di ridurre la deriva ed il gocciolamento**, massimizzando così l'efficacia del trattamento. Agisce inoltre come antischiuma, eliminando o riducendo eventuali schiume presenti nella miscela preparata.

Formulazione

Liquido solubile.

Diluizione

- 0,5-1,5 ml / l

Modo d'uso

Si impiega in miscela con gli insetticidi nelle modalità e con i mezzi indicati sulla loro etichetta.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531423 |

Booster K-Down

Descrizione

Booster K-Down è un **solvente vegetale a bassa tossicità**, utilizzato per diluire concentrati emulsionabili (EC) con azione insetticida. L'aggiunta di miscela di esteri metilici di acidi grassi, consente di ottenere **soluzioni ottimali da impiegare in esterno sulla vegetazione migliorando la performance dei prodotti insetticidi**.

Formulazione

Liquido solubile.

Modo d'uso

Il Booster K-Down è compatibile con gli insetticidi in Emulsione Concentrata (EC) e deve essere aggiunto all'insetticida in ragione di 5/10 volte la % d'uso indicata per lo stesso, quindi la soluzione sarà portata a volume aggiungendo la quantità necessaria di acqua, fino ad ottenimento del volume finale desiderato.

Ad esempio per un insetticida che riporta in etichetta una diluizione al 2%, si aggiunge Booster K-Down in una quantità che dal 10% al 20% e acqua per il 88/78%.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531437 |



Prodotti correlati

Amplat®



B-10 Amplat®



Deltasect



Revenge® CP10



Rotrym® 200





Cyperbase = CyperFREE

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19555

Descrizione

Insetticida concentrato a **largo spettro** in emulsione acquosa appositamente studiata con il minimo contenuto di tensioattivi e senza solventi, per assicurare il minor impatto ambientale. La sua formulazione garantisce rapidità d'effetto e lunga azione residuale. Adatto all'utilizzo nell'industria alimentare. Senza frasi di rischio pericolose per l'uomo, indicato **sul verde** contro le zanzare.

Composizione

- Cipermetrina 7,44%
- Tetrametrina 0,92%
- PBO 4,56%

Formulazione

Emulsione acquosa.

Bersaglio

Zanzare, flebotomi, mosche, vespe, calabroni, tarme, tignole, formiche, pulci, acari, blatte, dermestidi, cimici del letto, scorpioni e zecche, grilli domestici, ragni, simulidi, moscerini.

Destinazione d'uso

Sia in locali interni che in aree esterne di: luoghi di comunità (scuole, ospedali, cinema, teatri, campeggi, alberghi, residence), aree abitative (appartamenti, case), aree produttive (industrie, magazzini, depositi, mense, ristoranti), aree zootecniche (allevamenti, concimaie), impianti di compostaggio, discariche, depuratori, mezzi per il trasporto di persone, animali o merci. Il prodotto, quando utilizzato per la lotta agli insetti volanti (zanzare, flebotomi, mosche), può essere impiegato in presenza di siepi e arbusti nell'ambito del trattamento spaziale di giardini e parchi.

Dosaggio

- 1-2% insetti striscianti - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 5% insetti volanti in interni - 1 L di soluzione ogni 2500 m³ circa
- 0,5% insetti volanti in esterni

Modo d'uso

Con pompe a bassa pressione in ragione di 1 L di soluzione ogni 10-15 m². Per il controllo degli insetti volanti in interni con ultra basso volume (ULV) in ragione di 1 L di soluzione per 2500 m³ circa; in esterni applicare con atomizzatore senza portare le superfici / vegetazione al punto di gocciolamento.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica 10 Kg | 1 pz | 0531274 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531273 |

Cypesect Caps®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Min. della Salute n° 19721

Descrizione

Insetticida microincapsulato, privo di solventi, caratterizzato da una lunga azione residuale sulle superfici trattate. **La microincapsulazione conferisce persistenza grazie alle microcapsule** che a contatto con l'aria si fessurano e rilasciano i principi attivi gradualmente. Indicato contro insetti striscianti.

Composizione

- Cipermetrina 10%
- PBO 10%

Formulazione

Microincapsulato.

Bersaglio

In interni contro blatte, mosche, pulci, formiche e cimici.
In aree esterne per flebotomi, moscerini e zanzare.

Destinazione d'uso

Luoghi di comunità (scuole, ospedali, case di cura, ecc.), abitazioni (interno ed esterno), negli edifici ad uso produttivo o commerciale, nei magazzini di derrate (in assenza di alimenti o mangimi), mezzi di trasporto. Contro le zanzare è possibile il suo impiego in aree verdi (viali alberati, parchi, giardini, tappeti erbosi, siepi ornamentali).

Dosaggio

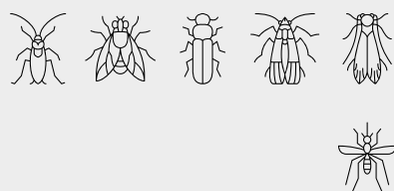
- 1% insetti striscianti - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 0,5% insetti volanti - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa

Modo d'uso

Applicazione mediante pompe a mano o atomizzatori a medio-alto volume. Da non utilizzare con apparecchiature ULV. Agitare accuratamente prima dell'uso.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530243 |





Deltasect

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19093

Descrizione

Insetticida concentrato polivalente, con solventi di origine vegetale, con effetto killing e persistenza d'azione. Formulato per applicazioni tradizionali diluito in acqua o, in idoneo veicolante, con termonebbiogeno o ULV. Insetticida ad azione snidante e residuale privo di solventi petroliosi.

Composizione

- Deltametrina 2%
- Tetrametrina 5%
- PBO 6%

Formulazione

Emulsione concentrata in solventi di origine vegetale.

Bersaglio

Mosche, blatte e altri insetti volanti e striscianti.

Destinazione d'uso

In ambienti esterni che interni: in ambito civile e industriale.

Dosaggio

- 0,5-0,7% insetti striscianti e mosche - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 0,3-0,5% insetti volanti - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 0,5% ULV in interni - 1 L di soluzione ogni 4000 m³ circa

Modo d'uso

Può essere distribuito mediante nebulizzatori, attrezzature ULV, termonebbiogeni (diluito in Oligol, pag.76) atomizzatori e pompe a bassa pressione.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|---------------|---------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0530240 |



Disabitante per Rettili

Descrizione

Barriera olfattiva a base di essenze aromatiche per l'allontanamento dei rettili. I granuli del Disabitante per rettili liberano nelle aree ove vengono depositi un lieve odore molto sgradito ai rettili.

Formulazione

Granuli.

Bersaglio

Rettili.

Destinazione d'uso

Può essere impiegato lungo i perimetri di giardini, parchi, campeggi, abitazioni, insediamenti produttivi e per proteggere piccole aree quali depositi di legname, box.

Dosaggio

Applicare 60 g ogni m².

Modo d'uso

Individuare i luoghi circostanti alle abitazioni da dove provengono i rettili. Spargere il prodotto creando delle fasce in modo da circondare gli edifici o le aree che si intendono proteggere dai rettili.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------|---------|---------|
| Secchiello da 5 kg | 1 pz | 0630399 |





EO Barrier

Descrizione

Miscela di sostanze profumate ed oli essenziali. Il prodotto odora di piante aromatiche quali rosmarino, timo e melaleuca e può essere utilizzato per generare una gradevole profumazione in spazi esterni quali giardini, patii, terrazze, ecc. Gli oli essenziali contenuti nella miscela possono risultare sgraditi agli insetti molesti, generando una "barriera odorosa".

Composizione

Oli essenziali di:

- *Melaleuca alternifolia*
- *Rosmarinus officinalis*
- *Thymus vulgaris*

Formulazione

Microemulsione acquosa.

Dosaggio

Da 1:2 a 1:5 in funzione dell'intensità della profumazione che si vuole ottenere.

Modo d'uso

Utilizzando irroratori convenzionali, nebulizzatori o impianti automatici di nebulizzazione, il prodotto può essere applicato tal quale o diluito.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|---------------|---------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0531422 |





Magnum Gel Formiche

Autorizzazione Biocida n° IT/2017/00442/MRP

Descrizione

Insetticida in esca alimentare che permette di eseguire interventi selettivi e rapidi, anche con quantità ridotte di prodotto. Gli effetti di Magnum Gel Formiche si diffondono all'intera colonia tramite la trofallassi: le formiche condividono il cibo precedentemente assunto attraverso un contatto bocca/bocca con altri componenti della colonia. Per il trattamento di formiche in ambienti sensibili.

Composizione

- Imidacloprid 0,01%
- Denatonio benzoato 0,008%

Formulazione

Esca in gel.

Bersaglio

Formiche comuni e tropicali, tra le quali formica nera, formica argentina e formica faraone.

Destinazione d'uso

In interni (abitazioni private e/o edifici pubblici, di utilizzo residenziale, commerciale, industriale) e in esterni (perimetro di edifici, terrazze, patii, cortili e giardini privati).

Dosaggio

- 0,2 g/m².

Modo d'uso

Si applica in piccole gocce mediante idonea pistola dosatrice. In particolare il prodotto deve essere applicato nelle aree in cui le formiche sono presenti, in prossimità dei nidi, presso i loro percorsi o in crepe e fessure utilizzate per entrare negli edifici; in esterni va applicato nei luoghi di maggiore passaggio: grondaie, cornicioni e nei punti di entrata di cavi e tubature. Per il controllo della formica argentina, il prodotto può essere posto all'interno di stazioni di adescamento.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------|-----------------------------|---------|
| Cartuccia da 40 g | Scatola da 4 pezzi con aghi | 0610531 |



Magnum Gel Formiche IGR

Autorizzazione Biocida n° IT/2021/00774/MRP

Descrizione

Insetticida in esca alimentare, gli effetti di Magnum Gel Formiche IGR si diffondono all'intera colonia tramite la trofallassi, la presenza del regolatore di crescita aumenta l'efficacia del trattamento: S-metoprene provoca infertilità nelle femmine e nelle ninfe in modo che non possano riprodursi o diventare adulti.

Composizione

- Imidacloprid 0,01%
- S-metoprene 0,08%
- Denatonio benzoato 0,008%

Formulazione

Esca in gel.

Bersaglio

Formiche adulte (*Linepithema humile*, *Lasius niger*).

Destinazione d'uso

In ambienti interni di edifici residenziali, industriali, pubblici e commerciali o istituzionali ed all'aperto su superficie pavimentate.

Dosaggio

- 0,2-0,6 g/m².

Modo d'uso

Applicazione localizzata de esca in gel da applicare in gocce da una siringa/ cartuccia. Applicare Magnum Gel Formiche IGR in gocce o linee (gocce allungate) dove sono presenti le formiche: all'interno, come applicazione localizzata dietro mobili e motori; all'esterno, solo su superfici pavimentate, nel caso in cui non sia possibile, applicare il prodotto su un foglio di plastica.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------|-----------------------------|---------|
| Cartuccia da 40 g | Scatola da 4 pezzi con aghi | 0610748 |





Magnum Gel Scarafaggi

Autorizzazione Biocida n° IT/2017/00441/MRP

Descrizione

Insetticida in esca alimentare igroscopica: le gocce di esca assorbono umidità dall'ambiente e si mantengono appetibili più a lungo.

La tecnica di preparazione di Magnum Gel Scarafaggi conferisce un preciso *delaying action*: le blatte ritornano ai siti di rifugio prima che l'insetticida ne provochi la paralisi e la morte.

Composizione

- Imidacloprid 2,15 %
- Denatonio benzoato 0,008%

Formulazione

Esca in gel.

Bersaglio

Tutti gli stadi giovanili ed adulti di *Blattella germanica*, *Blatta orientalis* e *Periplaneta americana*.

Destinazione d'uso

Utilizzare esclusivamente in interni.

Dosaggio

- 0,12-0,24 g/m².

Modo d'uso

Si applica in piccole gocce mediante idonea pistola dosatrice in crepe e fessure, dietro mobili, cappe, controsoffitti, apparecchi elettrici, posti bui e umidi in genere (sotto il lavabo, a fianco del WC e in prossimità di scarichi a pavimento). Le gocce aderiscono ad ogni tipo di superficie, anche se in verticale, e il prodotto si mantiene efficace anche in presenza di alte temperature (dietro motori elettrici, frigoriferi, lavatrici, lavastoviglie, ecc.).

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------|-----------------------------|---------|
| Cartuccia da 40 g | Scatola da 4 pezzi con aghi | 0610530 |

Magnum Gel Scarafaggi IGR

Autorizzazione Biocida n° IT/2022/00796/MRS

Descrizione

Insetticida in esca alimentare con regolatore della crescita S-metoprene che provoca infertilità nelle femmine e nelle ninfe in modo che non possano riprodursi o diventare adulti riproduttivi. Elevato effetto domino grazie alla combinazione con IGR.

Composizione

- Imidacloprid 2,15%
- S-metoprene 0,50%
- Denatonio benzoato 0,008%

Formulazione

Esca in gel.

Bersaglio

Tutti gli stadi giovanili ed adulti di *Blattella germanica*, *Blatta orientalis* e *Periplaneta americana*.

Destinazione d'uso

Utilizzare all'interno di case ed edifici commerciali solo in crepe e fessure.

Dosaggio

- 0,12-0,24 g/m².

Modo d'uso

Applicare il biocida in modo localizzato in crepe e fessure dove possono essere presenti scarafaggi. In luoghi inaccessibili: dietro i mobili, ecc. In luoghi bui e umidi: sotto il lavandino, dietro il gabinetto, vicino allo scarico, ecc. In luoghi di alta temperatura: dietro i motori, frigoriferi, lavatrici, lavastoviglie... In luoghi con rifiuti alimentari o materiali organici: sotto o dietro gli armadietti della cucina, vicino alla pattumiera, nel magazzino, nelle cantine, nei cortili, ecc.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------|-----------------------------|---------|
| Cartuccia da 40 g | Scatola da 4 pezzi con aghi | 0610747 |





Microsene®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 18735

Descrizione

Insetticida concentrato, privo di solventi, per uso civile a **largo spettro di azione**. Formulato **polivalente**, può essere utilizzato sia in ambienti interni che esterni. L'azione insetticida si sviluppa rapidamente e non risulta fitotossico alle diluizioni d'etichetta.

Composizione

- Permetrina 15%
- Tetrametrina 2,5%
- PBO 5%

Formulazione

Microemulsione acquosa.

Bersaglio

Blatte, formiche, zanzare, simulidi, pulci, cimici, mosche, vespe, calabroni, chironomidi, flebotomi, tarme, tarli, tignole e punteruoli.

Destinazione d'uso

Laddove si verifichi la presenza di insetti infestanti sia all'interno di edifici che all'esterno.

Dosaggio

- 1,5-2% insetti striscianti - 1 L di soluzione ogni 20 m² circa
- 0,8-1,2% insetti volanti in interni - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 1% termonebbiogeno - 1 L di soluzione per 3000 m³ circa
- 0,4-0,8% ULV - insetti volanti - 10 L di soluzione per 1000 m² circa

Modo d'uso

Si applica con le comuni attrezzature: pompe manuali, atomizzatori, nebulizzatori, termonebbiogeni (previa diluizione in idoneo veicolante).

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica 10 Kg | 1 pz | 0530010 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530247 |



Microsin®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 18277

Descrizione

Insetticida concentrato, privo di solventi, con rapporto ottimizzato tra i tre principi attivi presenti. Sviluppa una rapida azione abbattente unita ad un lungo effetto residuale. Prodotto **polivalente e versatile**, utilizzabile **anche in campo aperto per la lotta alle zanzare**.

Composizione

- Cipermetrina 10%
- Tetrametrina 2%
- PBO 5%

Formulazione

Microemulsione acquosa.

Bersaglio

Zanzare, mosche, blatte, cimici, pulci, zecche, vespe, calabroni, chironomidi, flebotomi, formiche, tarli, tignole, ragni, acari e punteruoli.

Destinazione d'uso

Per interventi contro le zanzare adulte è utilizzabile in campo aperto compresi viali alberati, siepi e cespugli. All'esterno e all'interno di edifici deve essere utilizzato per trattamenti spot sulle superfici adiacenti ai luoghi di infestazione e per trattamenti lungo crepe e fessure che offrono riparo agli infestanti.

Dosaggio

- 1-1,5% insetti striscianti e mosche - 1 L di soluzione ogni 10 -20 m² circa
- 0,1-0,4% insetti volanti in esterni
- 1,5-3% termonebbiogeno - 1 L di soluzione per 1000 m³ circa

Modo d'uso

Con nebulizzatori a freddo (ULV), termonebbiogeni, pompe a mano ed atomizzatori.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|-----------------|------------------|---------|
| Tanica da 10 kg | 1 pz | 0530009 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530242 |





Mr Shield Autosvuotante DST10

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19958

Descrizione

Insetticida in formulazione aerosol in bombola pronto uso a svuotamento totale. Rapida azione abbattente e fortemente snidante, indicato per saturazioni volumetriche in ambiente domestico.

Composizione

- Pralletrina 0,6%
- Etofenprox 0,4%
- PBO 0,6%

Formulazione

Aerosol.

Bersaglio

Insetti volanti e striscianti, come: zanzare, mosche, tignole, blatte, acari e pulci.

Destinazione d'uso

Può essere usato in ambienti domestici (appartamenti, cantine, sottotetti, box, garage, ecc.).

Dosaggio

- 1 bombola per 30 m³.

Modo d'uso

Dopo aver sigillato porte e finestre, agitare la bombola e posizionarla al centro del locale da trattare, abbassare con decisione la linguetta della valvola e uscire dal locale.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|---------------------------------|------------------|---------|
| Bomboletta 150 ml a svuotamento | Cartone da 24 pz | 0580039 |

Mr Shield Vespe DST7

Autorizzazione Biocida n° IT/2023/00900/BBP

Descrizione

Insetticida schiumogeno in grado di fissarsi al nido creando una barriera che immobilizza velocemente le vespe e ne impedisce la fuga. Dotato di valvola pompiere ideale per le applicazioni a distanza.

Composizione

- Transflutrina 0,114%
- Ciflutrina 0,026%
- PBO 0,213%

Formulazione

Spray schiumogeno.

Bersaglio

Vespe.

Destinazione d'uso

Per il trattamento di nidi di vespe in tutti gli ambienti sia civili, domestici che industriali.

Modo d'uso

Spruzzare da una distanza di 4 metri per 1 secondo direttamente sul nido di vespe. Normalmente è sufficiente coprire completamente di schiuma il nido e ottenere una rapida mortalità di tutte le vespe. Contro i nidi di vespe cartonaie, spruzzare da 2-3 metri di distanza per 1 secondo.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|-------------------|------------------|---------|
| Bombola da 600 ml | Cartone da 12 pz | 0580037 |



Oligol

Descrizione

Diluyente-solvente-veicolante per soluzioni insetticide. Idoneo per fumigazioni mediante apparecchiature termonebbiogene. Oligol si presenta come un liquido inodore di colore giallo. In fase di impiego si ottiene la formazione di una nebbia, calda, composta da particelle di dimensioni ottimali per trattamenti volumetrici.

Composizione

- Alcool grasso etossilato <5%

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Tanica da 10 L | 1 pz | 0530235 |

Prodotti correlati

Amplat®



B-10 Amplat®



Deltasect



Microsene®



Microsin®



Sintrina® Plus



Permebase = PermeFREE

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19558

Descrizione

Insetticida concentrato con il **minimo contenuto di tensioattivi e senza solventi**, in grado di assicurare il minor impatto ambientale.

È attivo sia contro gli stadi adulti che quelli giovanili della maggior parte degli insetti infestanti. Si può utilizzare in esterni e in ambienti interni, anche con **termonebbiogeno**.

Composizione

- Permetrina 12,22%
- Tetrametrina 0,92%
- PBO 4,56%

Formulazione

Emulsione acquosa.

Bersaglio

Blatte, cimici, formiche, pulci, zecche, acari, punteruoli, zanzare, flebotomi, mosche, chironomidi, vespe e calabroni, culicoidi, tarme e tignole.

Destinazione d'uso

In ambiti di comunità (scuole, ospedali, cinema, teatri, campeggi, alberghi, residence); aree abitative (appartamenti, case); aree produttive (industrie, magazzini, depositi, mense, ristoranti); mezzi per il trasporto di persone, animali o merci.

Il prodotto, quando utilizzato per la lotta agli insetti volanti (zanzare, flebotomi, mosche) può essere impiegato in presenza di siepi, cespugli ornamentali, viali alberati, tappeti erbosi, nell'ambito del trattamento spaziale di giardini e parchi.

Dosaggio

- 1,5-2% insetti striscianti e mosche - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 1-1,5% insetti volanti in interni
- 10% termonebbiogeno - 1 L di soluzione per 1000 m³ circa

Modo d'uso

Con pompe a bassa pressione in ragione di 1 L di soluzione ogni 15-20 m².
Con termonebbiogeno: 1 L di soluzione per 1000 m³ circa.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica 10 kg | 1 pz | 0531276 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531275 |



Permefum

Autorizzazione Biocida n° IT/2019/00575/MRP

Descrizione

Insetticida fumogeno ad azione abbattente e snidante. Impiegabile in ambito domestico e in ambienti produttivi. Indicato in particolare per interventi di controllo dei lepidotteri e dei coleotteri delle derrate e degli insetti annidati in luoghi difficili da raggiungere o dispersi in ambienti ampi.

Composizione

- Permetrina 13,5%

Formulazione

Insetticida fumogeno in barattoli pronto uso.

Bersaglio

Mosche, calliforidi, zanzare, blatte, pulci e insetti delle derrate: Ephestia, Plodia e Lasioderma.

Destinazione d'uso

È indicato per la disinfezione (effetto snidante e abbattente) degli ambienti in cui non viene eseguita la pulizia a umido. Nelle aree domestiche (case private), garage, cantine, solai e soffitte, spazi vuoti (tra muri), vespai, bocche di lupo e simili, magazzini commerciali, ed in aree industriali come magazzini industriali, container, camion o treni che trasportano cereali, cabine elettriche o stanze con apparecchiature elettriche.

Dosaggio

- Scarafaggi, formiche e tribolio - Barattolo da 60 g sino a 110 m³ - Barattolo da 30 g sino a 55 m³
- Mosche, zanzare, vespe - Barattolo da 60 g sino a 440 m³ - Barattolo da 30 g sino a 220 m³
- Lasioderma, stadi adulti di Plodia ed Ephestia - Barattolo da 60 g sino a 220 m³ - Barattolo da 30 g sino a 110 m³

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|-------------------|------------------|---------|
| Barattolo da 60 g | Cartone da 10 pz | 0610475 |
| Barattolo da 30 g | Cartone da 6 pz | 0610478 |



Pluricid®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 18861

Descrizione

Insetticida concentrato attivo a dosaggi molto contenuti. Sugli infestanti provoca un effetto snidante, seguito da una elevata residualità sulle superfici ove viene applicato.

Composizione

- Deltametrina 2%
- Tetrametrina 3%
- PBO 6%

Formulazione

Sospensione concentrata.

Bersaglio

Blatte, formiche, pulci, cimici, acari, punteruoli, tarme, tarli, tignole, mosche, zanzare, chironomidi e vespe.

Destinazione d'uso

Superfici interne ed esterne di edifici. In campo aperto, sulla fascia bassa della vegetazione (viali alberati, siepi, cespugli ornamentali e tappeti erbosi), per trattamenti finalizzati alla riduzione della presenza di zanzare adulte.

Dosaggio

- 0,6-0,7% insetti striscianti - 1 L di soluzione ogni 10 m² circa
- 0,3-0,5% insetti volanti in interni - 1 L di soluzione ogni 10 m² circa
- 0,3-1,5% campo aperto

Modo d'uso

Si applica sulle superfici infestate mediante pompe a mano o a motore. Gli atomizzatori sono utilizzabili per i trattamenti di luoghi di sosta delle zanzare adulte.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 5 Kg | 1 pz | 0531194 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530249 |





Power EC

Presidio Medico-Chirurgico - Registrazione Ministero della Salute n° 19994

Descrizione

Insetticida concentrato ad azione abbattente e residuale, per uso professionale in campo civile. La pralletrina conferisce al formulato una spiccata azione snidante. Pralletrina e cipermetrina per il verde e le aree di sosta delle zanzare.

Composizione

- Cipermetrina 5%
- Pralletrina 1%
- PBO 8%

Formulazione

Emulsione concentrata.

Bersaglio

Blatte, mosche, zanzare (zanzara comune, zanzara tigre) e altri insetti volanti.

Destinazione d'uso

Outdoor contro le zanzare (es. pareti, volte di porticati e anche su aree verdi come siepi e cespugli) e indoor (es. garage, magazzini, sottotetti, suole di aereazione, vani tecnici, fessure sotto macchinari, attrezzature e scaffalature utilizzati per la conservazione o il confezionamento di derrate, in assenza di alimenti esposti).

Dosaggio

- 2% mosche e altri insetti volanti - 1 L di soluzione ogni 15 m² circa.
- 1-2% blatte - 1 L di soluzione ogni 15 m² circa.
- 0,2-0,5% zanzare

Modo d'uso

Prima diluizione in acqua, il prodotto va impiegato mediante pompe manuali a bassa pressione, pompe elettriche e pompe a motore.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0531346 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531347 |



Power ME

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 21433

Descrizione

Insetticida-acaricida concentrato, specifico per il controllo di zanzare e zecche, è adatto all'applicazione sia in esterni che in interni; provoca una rapida fuoriuscita degli infestanti annidati, a cui segue in breve tempo la paralisi e la morte.

Composizione

- 1R-trans fenotrina 2%
- Pralletrina 1%

Formulazione

Microemulsione acquosa.

Bersaglio

Zanzare (compresa la zanzara tigre) e zecche.

Destinazione d'uso

Adatto all'impiego in aree interne ed esterne negli ambienti domestici, civili e pubblici o dove si vive in comunità, negli edifici ad uso produttivo o commerciale, compresi gli ambienti dell'industria alimentare (cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari); aree industriali, depositi rifiuti, industrie tessili e della carta, fabbricati rurali, stalle, concimaie, ripari e ricoveri animali domestici.

Trova impiego anche in aree urbane, verde pubblico o privato, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni e anche su mezzi di trasporto.

Dosaggio

- 0,4% zanzare
- 0,3% zecche

Modo d'uso

Power ME si utilizza diluito in acqua e può essere distribuito sulle superfici mediante pompe a bassa pressione, pompe a motore collegate a una lancia, atomizzatori o nebulizzatori elettrici (anche fissi).

Un litro di soluzione ottenuta è sufficiente per il trattamento di 10 m² di superficie e l'azione insetticida si manifesta in pochi minuti.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0531461 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531460 |





Power SC

Presidio Medico-Chirurgico - Registrazione Ministero della Salute n° 4440

Descrizione

Insetticida in sospensione concentrata che lo rende adatto a tutti quegli ambienti dove si richiede una **lunga persistenza d'azione**, unita al **potere snidante della Pralletrina**. Adatto all'**industria alimentare**.

Composizione

- Deltametrina 2%
- Pralletrina 0,6%
- PBO 0,6%

Formulazione

Sospensione concentrata.

Bersaglio

Zanzare, compresa la zanzara tigre, blatte, cimici dei letti, formiche e altri insetti striscianti e volanti.

Destinazione d'uso

Contro le zanzare nelle aree dove sono solite sostare, all'esterno degli edifici, tra vasi e fioriere, nelle aree umide sotto siepi, alberature, in vicinanza di prese d'acqua e di depositi inamovibili d'acqua. All'interno di case, appartamenti, bar, ristoranti, luoghi di produzione – preparazione – conservazione – somministrazione degli alimenti, fosse settiche e pareti interne dei pozzetti di ispezione delle reti fognarie.

Dosaggio

- 0,75% blatte e insetti striscianti - 1 L di soluzione ogni 10 m² circa
- 0,75% formiche e cimici dei letti
- 0,4% zanzare

Modo d'uso

Prima diluizione in acqua, il prodotto va applicato con pompe manuali o elettriche a bassa pressione.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0531349 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531348 |

Pulcinex®

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19720

Descrizione

Insetticida pronto all'uso, senza solventi. Grazie alla presenza del **regolatore di crescita Pyriproxyfen** esercita una specifica azione contro le larve degli insetti, **in particolare delle pulci**. Applicabile sui tessuti infestati. Il prodotto contiene una sostanza amaricante per evitare l'ingestione da parte dei bambini.

Composizione

- Etofenprox 0,75%
- D-Tetrametrina 0,10%
- Pyriproxyfen 0,02%
- PBO 0,50%
- Denatonio benzoato 0,001%

Formulazione

Emulsione acquosa pronta all'uso.

Bersaglio

Pulci, zecche, blatte e formiche.

Destinazione d'uso

Sulle superfici dove sono stati avvistati gli insetti oppure nelle crepe e nelle fessure. Nei luoghi dove gli animali domestici sono soliti sostare, dove riposano o dormono.

Dosaggio

- 1 L di prodotto tal quale ogni 10 m² circa

Modo d'uso

Applicato tal quale sulle superfici infestate con particolare attenzione a crepe e fessure. In presenza di tessuti infestati: stuoie, tappeti, cuscini, cucce; trattare il lato dei tappeti che poggia sul pavimento. Il prodotto va applicato sulle superfici e non nebulizzato nell'aria ambiente.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|---------------|---------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0530226 |





Revenge® CP10

Autorizzazione Biocida n° IT/2023/00916/BBP

Descrizione

Insetticida concentrato emulsionabile ad azione residuale attivo contro insetti striscianti e zanzare, per uso professionale in campo civile.

Composizione

- Cipermetrina 10,53%

Formulazione

Concentrato emulsionabile.

Bersaglio

Insetti striscianti, blatte, formiche e zanzara tigre.

Destinazione d'uso

Uso in campo civile, nelle aree interne ed esterne.

Dosaggio

- 0,5-1% Blatte e insetti striscianti - 40/50 ml di soluzione per m²
- 0,5% Formiche - 25 ml di soluzione per nido
- 0,2% Esterni - zanzara tigre - 50 ml di soluzione per m²

Modo d'uso

È possibile applicare il prodotto con pompe a spalla e nebulizzatori in ragione di 40/50 ml per metro quadro a seconda del tipo di superficie e dell'infestante o 25 ml per nido di formiche.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0531272 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0531281 |



Revenge® CPG

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 21387

Descrizione

Insetticida-acaricida concentrato per impiego in interni ed esterni. Contiene Cipermetrina, piretroide ad azione residuale, e Geraniolo, che permettono di ottenere un effetto insetticida prolungato.

Composizione

- Cipermetrina 8%
- Geraniolo 0,8%

Formulazione

Microemulsione acquosa.

Bersaglio

Blatte, formiche, zecche e altri insetti striscianti, zanzare (compresa la zanzara tigre), cimice asiatica.

Destinazione d'uso

Adatto all'impiego in aree interne ed esterne negli ambienti domestici, civili e pubblici o dove si vive in comunità (case, uffici, ospedali, scuole, negozi, ecc.), negli edifici ad uso produttivo o commerciale, compresi gli ambienti dell'industria alimentare (cucine, bar, ristoranti, industrie alimentari). Trova impiego anche in aree urbane, verde pubblico o privato, viali e parchi cittadini, villaggi turistici, campeggi, abitazioni e anche su mezzi di trasporto. È impiegabile anche in aree industriali, depositi rifiuti, industrie tessili e della carta, ma anche in fabbricati rurali, stalle, concimaie. Contro le blatte il prodotto può essere usato anche per trattamenti in fosse settiche e pareti interne dei pozzetti di ispezione delle reti fognarie.

Dosaggio

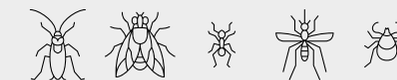
- 1% insetti striscianti come blatte, formiche, zecche
- 0,5% zanzare (compresa la zanzara tigre) all'esterno
- 1% cimice asiatica

Modo d'uso

Il prodotto diluito in acqua è adatto all'applicazione sia in esterni che in interni, non rilascia odori sgradevoli, non è aggressivo sulle superfici. Il prodotto può essere applicato mediante nebulizzatori elettrici (anche fissi), pompe a bassa pressione, pompe a motore e atomizzatori. A secondo dell'infestante target e della modalità di applicazione 1 L di soluzione tratta da 12 a 15 m².

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|---------------|---------|---------|
| Tanica da 5 L | 1 pz | 0531438 |



Impiegabile con nebulizzatori fissi



Rotryn® 200

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19369

Descrizione

Insetticida concentrato con azione residuale, per uso civile. Non contiene solventi derivati dal petrolio, sviluppa una bassa tensione di vapore e non è infiammabile. Prodotto polivalente, particolarmente indicato ad applicazioni in esterni. L'elevato titolo in principio attivo consente di contenere i costi unitari di applicazione.

Composizione

- Cipermetrina 20%

Formulazione

Concentrato emulsionabile.

Bersaglio

Blatte, zanzare e mosche.

Destinazione d'uso

Luoghi di accertata infestazione, sia in interni che in esterni.

Dosaggio

- 0,5% blatte e mosche - 1 L di soluzione ogni 15 m² circa
- 0,2% campo aperto - zanzare
- 1% termonebbiogeno - 1 L di soluzione per 1000 m³

Modo d'uso

Diluito in acqua e nebulizzato uniformemente nelle zone infestate.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|------------------|---------|
| Tanica da 10 L | 1 pz | 0530230 |
| Flacone da 1 L | Cartone da 12 pz | 0530231 |



Serpol Gel

Autorizzazione Biocida n° IT/2022/00821/MRP

Descrizione

Il Serpol Gel è un insetticida e fungicida per la protezione del legno, con un rapido effetto preventivo e curativo contro gli insetti e con proprietà preventive contro i funghi. È un gel a rapido assorbimento, incolore e inodore una volta applicato. Inoltre, è facile da usare e offre un assorbimento rapido e profondo nel legno. Non gocciola, non odora e non evapora.

Composizione

- Permetrina 0,35%
- Propiconazole 0,85%
- IPBC 0,40%

Formulazione

Gel ad assorbimento profondo.

Bersaglio

Tarli, termiti, funghi cromogeni e basidiomiceti.

Destinazione d'uso

Utilizzabile per trattamenti preventivi e curativi sia nel caso in cui il legno o il prodotto a base di legno si trova all'interno di un edificio, non esposto agli agenti atmosferici o all'umidità, sia quando il legno o il prodotto a base di legno è coperto e non esposto alle intemperie (in particolare pioggia e pioggia forte) ma dove si può presentare umidità occasionale non persistente.

Dosaggio

- Dose curativa: 250 g/m² di legno trattato (300 ml/m²)
- Dose preventiva: 200 g/m² di legno trattato (250 ml/m²)

Modo d'uso

Applicare uno strato uniforme di prodotto con un pennello, senza diluirlo o miscelarlo con altri prodotti, lasciare asciugare fino a completo assorbimento.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Tanica da 20 L | 1 pz | 0610749 |





Sintrade® PU

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 18849

Descrizione

Insetticida liquido pronto all'uso, sviluppa un'azione insetticida molto rapida seguita da una moderata persistenza d'azione.

La velocità di abbattimento sugli insetti bersaglio rappresenta un fattore di sicurezza per l'operatore impegnato nel controllo di infestazioni da vespe e calabroni. Applicato sul legname tarlato, controlla l'infestazione e impedisce il verificarsi di nuovi attacchi per un lungo periodo di tempo.

Composizione

- Permetrina 0,5%
- Tetrametrina 0,15%
- PBO 0,75%

Formulazione

Liquido pronto all'uso.

Bersaglio

Vespe e calabroni, tarli del legno, formiche, pulci, zecche, blatte, cimici, mosche, zanzare e tignole.

Destinazione d'uso

Ambienti frequentati dagli insetti e dove si trovano superfici in legno infestate (travi, tavole, parchetti, mobili, infissi, ecc.).

Dosaggio

- Vespe, calabroni, tarli, blatte - tal quale sulle superfici / con nebulizzatori 1 L ogni 2000 m²
- Tarli del legno - applicare a pennello

Modo d'uso

Applicato tal quale sulle superfici infestate o irrorato sui favi di vespe e calabroni.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Tanica da 10 L | 1 pz | 0530251 |



Sintrina® Plus

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 12961

Descrizione

Insetticida concentrato per uso civile. Associa la rapidità d'azione della tetrametrina alla residualità della permetrina. La presenza del solvente derivato dal petrolio accentua la velocità d'azione. Indicato per neutralizzare velocemente vespe e calabroni.

Composizione

- Permetrina 5%
- Tetrametrina 1%
- PBO 5%

Formulazione

Concentrato emulsionabile.

Bersaglio

Zanzare, blatte, pulci, formiche, mosche, chironomidi, vespe, tarli, tignole, zecche e ragni.

Destinazione d'uso

In campo aperto o in ambienti interni destinati a differenti attività.

Dosaggio

- 0,3 al 4%, a seconda del grado di infestazione - 1 L di soluzione ogni 10-15 m² circa
- 0,3% campo aperto - zanzare e chironomidi
- 40-100 ml/ha per apparecchi termonebbiogeni

Modo d'uso

Si applica con pompe a mano a bassa pressione, termonebbiogeni, pompe a motore. L'applicazione in interni può essere effettuata previa verifica della successiva possibilità di arieggiare i locali per un periodo di tempo idoneo.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------|---------|---------|
| Tanica da 10 L | 1 pz | 0530232 |



Disinfettanti ambientali



Icone



Batteri



Virus



GHS05
Corrosivo



GHS07
Prodotto irritante



GHS09
Prodotto pericoloso
per l'ambiente



Case, appartamenti,
ambienti domestici



Industria alimentare,
ristoranti, mense, bar,
cucine



Hotel, alberghi, ostelli,
campeggi



Mezzi di trasporto di merci,
persone, animali



Ospedali, ambulatori,
cliniche, case di riposo



Uffici, scuole, centri
commerciali, caserme



Salvanos® Plus

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 12687

Descrizione

Disinfettante profumato concentrato, a base di sali quaternari d'ammonio ed essenza di pino.

Composizione

- Alchil Dimetilbenzilammonio Cloruro 12%
- Essenza di pino 4%

Formulazione

Concentrato diluibile.

Bersaglio

Batteri.

Destinazione d'uso

Corsie ospedaliere, camere di ammalati, locali di pubblica riunione, alberghi, toilette, veicoli per trasporto pubblico, contenitori di rifiuti, attrezzature per la nettezza urbana, ecc.

Dosaggio

In acqua dallo 0,2% all'1%.

Modo d'uso

Può essere usato mediante spruzzatura, nebulizzazione, strofinatura o immersione del materiale da disinfettare nella soluzione disinfettante.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------|---------|---------|
| Tanica 10 Kg | 1 pz | 0530020 |



Virucyd

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 20834

Descrizione

Disinfettante concentrato per superfici, ad azione battericida, fungicida, lieviticida e virucida. Rilascia un gradevole profumo. Impiegabile con nebulizzatore, non necessita di risciacquo.

Composizione

- Cloruro di benzalconio 8%

Formulazione

Concentrato diluibile.

Bersaglio

Batteri, funghi, lieviti, virus con involucro (come il Coronavirus Sars-CoV-2) e alcuni senza (es. Adenovirus, Murine norovirus).

Spettro d'azione:

- Battericida in presenza di sostanze interferenti secondo EN 1276:2019 e con test di superficie secondo EN 13697:2019.
- Fungicida e Lieviticida in presenza di sostanze interferenti secondo EN 1650:2019 e con test di superficie secondo EN 13697:2019.
- Virucida secondo EN 14476:2013-A2:2019 e con test di superficie secondo EN 16777:2019.

Destinazione d'uso

Aree private e pubbliche (case, scuole, centri benessere, impianti sportivi, palestre, centri estetici, case di cura, studi medici e ambulatori, ospedali, ecc.). Industria alimentare (laboratori di produzione, macellerie e salumifici, industria dolciaria, panetterie, industrie di lavorazione di carne, pesce e verdure, ecc.). Piccola e grande ristorazione (gastronomie, bar, hotel, ristoranti, ecc.).

Dosaggio

- Disinfezione battericida e fungicida 2,5%
- Disinfezione virucida 5%

Modo d'uso

Il prodotto diluito può essere applicato mediante spruzzatura con pompe a bassa pressione, nebulizzazione o strofinatura con panni imbevuti di soluzione. La soluzione deve essere uniformemente applicata sulle superfici, lasciando agire per 15 minuti. In caso di superfici che vanno a contatto con alimenti, è necessario risciacquare con acqua potabile.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Tanica 5 L | 1 pz | 0531381 |



Esche per roditori



Rodenticidi ed Esche virtuali

| Prodotto | Registrazione biocida | Composizione | | Forma fisica, colore/aroma | Conf. di vendita | Pagina |
|----------------------|-----------------------|---------------------|--------|---|--|--------|
| Megalon® Cereali | IT/2014/00229/AUT | Bromadiolone | 0,005% | Grano intero, sfuso o in bustine da g 10, rosso | Cartone Kg 20 Cartone Kg 10 Bustine g 10 | 100 |
| Megalon® Fioccatto | IT/2014/00250/AUT | Bromadiolone | 0,005% | Granaglia sfusa, rosso | Cartone Kg 10 | 101 |
| Megalon® Pasta | IT/2013/00103/AUT | Bromadiolone | 0,005% | Esca in pasta fresca da g 20, rosso/frutta | Cartone Kg 10 Secchiello Kg 3 | 102 |
| Megalon® Paraffinato | IT/2013/00081/AUT | Bromadiolone | 0,005% | Blocchetto paraffinato, sezione triangolare, g 20, rosso/frutta | Cartone Kg 10 | 103 |
| Nocurat® Pasta | IT/2012/0009/AUT | Difenacoum | 0,005% | Esca in pasta fresca da g 20, blu/frutta | Cartone Kg 10 | 104 |
| Nocurat® Paraffinato | IT/2012/00021/AUT | Difenacoum | 0,005% | Blocchetto paraffinato, sezione quadrata, g 20, blu/frutta | Cartone Kg 10 | 105 |
| Zagor® Pasta | IT/2014/00199/AUT | Brodifacoum | 0,005% | Esca in pasta fresca da g 20, viola/frutta | Cartone Kg 10 | 106 |
| Zagor® Paraffinato | IT/2014/00190/AUT | Brodifacoum | 0,005% | Blocchetto paraffinato, sezione tonda, g 20, viola/frutta | Cartone Kg 10 | 107 |
| Tracky Block | Non prevista | Non contiene attivo | | Esca paraffinata da g 20, colore giallo | Cartone Kg 10 | 108 |

Icone



Ratto



Topo



GHS08
Prodotto nocivo



Formulato autorizzato
ai sensi del Regolamento
UE 528/2012



Aree esterne non in
prossimità di edifici



Ambienti interni



Discariche e depositi rifiuti



Aree esterne limitrofe
agli edifici



Raccordi fognari, fosse
settiche...

Megalon® Cereali

Autorizzazione Biocida n° IT/2014/00229/AUT

Descrizione

Esca topicida a base di Bromadiolone, pronta all'uso in grano. Per professionista addestrato all'interno e intorno agli edifici, aree aperte, discariche e fognature. Megalon® Cereali contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone. Il prodotto è disponibile sfuso o racchiuso in bustine predosate da 10 grammi.

Composizione

- Bromadiolone 0,005%

Formulazione

Grano intero, sfuso o in bustine da g 10, rosso.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte e discariche; uso fognature. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

Dosaggio

Da 40 a 100 g per punto esca a seconda dell'infestazione.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--|---------|---------|
| Cartone da 20 kg in 4 buste da 5 kg (sfuso) | 1 pz | 0530031 |
| Cartone da 10 kg in 2 buste da 5 kg (in bustine da 10 g) | 1 pz | 0531231 |

Megalon® Fioccolato

Autorizzazione Biocida n° IT/2014/00250/AUT

Descrizione

Esca topicida a base di Bromadiolone, pronta all'uso in granaglia. Per professionista addestrato all'interno e intorno edifici, aree aperte, discariche e fognature. Megalon® Fioccolato contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Bromadiolone 0,005%

Formulazione

Granaglia sfusa, rosso.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte e discariche; uso fognature. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

Dosaggio

Da 40 a 100 g per punto esca a seconda dell'infestazione.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------|---------|---------|
| Cartone da 10 kg | 1 pz | 0630510 |



Megalon® Pasta

Autorizzazione Biocida n° IT/2013/00103/AUT

Descrizione

Esca topicida a base di Bromadiolone, pronta all'uso in pasta fresca. Per professionista addestrato all'interno, all'esterno intorno agli edifici ed in aree aperte. Megalon® Pasta contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Bromadiolone 0,005%

Formulazione

Esca in pasta fresca da g 20, rosso/frutta.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte per ratti. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

Dosaggio

- Topolino domestico: 2 esche (40 g) per punto esca
- Ratti: 2-5 esche (40-100 g) per punto esca in funzione del grado di infestazione

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------------------|---------|---------|
| Secchiello da 3 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530034 |
| Cartone da 10 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530033 |



Megalon® Paraffinato

Autorizzazione Biocida n° IT/2013/00081/AUT

Descrizione

Esca topicida a base di Bromadiolone, pronta all'uso in blocchi paraffinati. Per professionista addestrato all'interno, all'esterno intorno agli edifici ed in aree aperte. Megalon® Paraffinato contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Bromadiolone 0,005%

Formulazione

Blocchetto paraffinato, sezione triangolare, g 20, rosso/frutta.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte per ratti. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

Dosaggio

- Topolino domestico: 2 esche (40 g) per punto esca
- Ratti: 2-5 esche (40-100 g) per punto esca in funzione del grado di infestazione

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------------------------|---------|---------|
| Cartone da 10 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530032 |



Nocurat® Pasta

Autorizzazione Biocida n° IT/2012/0009/AUT

Descrizione

Esca Rodenticida a base di Difenacoum pronta all'uso in forma di pasta fresca. Per professionista addestrato all'interno e all'esterno intorno agli edifici ed aree aperte. Nocurat® Pasta contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Difenacoum 0,005%

Formulazione

Esca in pasta fresca da g 20, blu/frutta.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte per ratti. Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.

Dosaggio

- Topolino domestico: 2 esche (40 g) per punto esca
- Ratti: 3-5 esche (60-100 g) per punto esca in funzione del grado di infestazione

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------------------------|---------|---------|
| Cartone da 10 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530557 |



Nocurat® Paraffinato

Autorizzazione Biocida n° IT/2012/00021/AUT

Descrizione

Esca Rodenticida a base di Difenacoum pronta all'uso in forma di blocco paraffinato. Per professionista addestrato all'interno e all'esterno intorno agli edifici ed aree aperte. Nocurat® Paraffinato contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Difenacoum 0,005%

Formulazione

Blocchetto paraffinato, sezione quadrata, g 20, blu/frutta

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero)

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte per ratti. Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.

Dosaggio

- Topolino domestico: 2 esche (40 g) per punto esca
- Ratti: 2-5 esche (40-100 g) per punto esca in funzione del grado di infestazione

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------------------------|---------|---------|
| Cartone da 10 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530156 |



Zagor® Pasta

Autorizzazione Biocida n° IT/2014/00199/AUT

Descrizione

Esca Rodenticida a base di Brodifacoum pronta all'uso in forma di pasta fresca. Per professionista addestrato all'interno e all'esterno intorno agli edifici. Zagor® Pasta contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Brodifacoum 0,005%

Formulazione

Esca in pasta fresca da g 20, viola/frutta.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti.

Dosaggio

- Topolino domestico: 2 esche (40 g) per punto esca
- Ratti: 3-5 esche (60-100 g) per punto esca in funzione del grado di infestazione

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------------------------|---------|---------|
| Cartone da 10 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530556 |



Zagor® Paraffinato

Autorizzazione Biocida n° IT/2014/00190/AUT

Descrizione

Esca Rodenticida a base di Brodifacoum pronta all'uso in forma di blocco paraffinato. Per professionista addestrato all'interno e all'esterno intorno agli edifici. Zagor® Paraffinato contiene una sostanza amaricante atta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini e delle persone.

Composizione

- Brodifacoum 0,005%

Formulazione

Blocchetto paraffinato, sezione tonda, g 20, viola/frutta

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti.

Dosaggio

- Topolino domestico: 2 esche (40 g) per punto esca
- Ratti: 3-5 esche (60-100 g) per punto esca in funzione del grado di infestazione

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------------------------------|---------|---------|
| Cartone da 10 kg con esche da 20 g | 1 pz | 0530035 |



Tracky Block

Descrizione

L'esca virtuale Tracky Block contiene una sostanza fluorescente rilevabile con l'uso di torce UV, pertanto è uno strumento per il monitoraggio e il tracciamento degli spostamenti dei roditori infestanti. Non contiene principio attivo rodenticida.

Formulazione

Esca paraffinata da g 20, colore giallo.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero)

Destinazione d'uso

Tutti i luoghi in cui è necessario verificare la presenza dei roditori sinantropi, compresi esterni e luoghi di preparazione, somministrazione, confezionamento e stoccaggio degli alimenti o di conservazione delle materie prime utilizzate per la produzione di derrate.

Dosaggio

Collocare 1-2 esche da 20 g per ogni punto esca.

Modo d'uso

Creare dei punti-monitoraggio nei pressi dei più probabili punti di entrata dei roditori e nei luoghi ritenuti più favorevoli all'annidamento. La fluorescenza delle capsule inizia all'incirca 6-8 ore dopo l'ingestione di esca Tracky Block e si riduce progressivamente nell'arco di 24 ore. Per evidenziarle è sufficiente il ricorso a lampade UV a LED tascabili.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|---------------|---------|---------|
| Cartone 10 kg | 1 pz | 0531226 |



Erogatori di esca





Icone



Blatta



Ratto



Topo

 Nuovo prodotto



Alimenta® Box

Descrizione

Erogatore di esca multifunzione, idoneo per interni ed esterni, realizzato in polipropilene, resiste agli urti e agli agenti atmosferici. È munito di astina per il fissaggio dell'esca e di chiusura di sicurezza con apposita chiave in dotazione. L'erogatore viene fornito in dotazione con il ponte trasparente per il monitoraggio degli insetti striscianti in contemporanea con il servizio di derattizzazione. Può contenere la trappola a scatto Super Trapper Maxi (pag.123) o il cartoncino collante Monitor Alimenta® Box (pag.151).

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero) e insetti striscianti.

Destinazione d'uso

Idoneo ad essere collocato in ambienti interni ed esterni.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|-----------------------------|---------|
| Cartone | 243 x 165 x h 120 | 10 pz - 2 chiavi e 10 ponti | 0610699 |

Personalizzabile con il tuo logo



Alimenta® Combi Plus

Descrizione

Erogatore di esca multifunzione, idoneo per interni ed esterni. Realizzato in polipropilene, resistente agli urti e agli agenti atmosferici. Ha la chiusura di sicurezza a doppia serratura con chiave in dotazione e sistema antimanomissione. Ogni unità include vassoio rimovibile, asta in metallo per supportare l'esca e adattatore a parete. Può contenere la trappola per topi Super Trapper Maxi (pag.123) o il cartone collante Maxicarton (pag.149) per il monitoraggio di topi, ratti e insetti striscianti.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero) e insetti striscianti.

Destinazione d'uso

Idoneo ad essere collocato in ambienti interni ed esterni.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|-------------------|---------|
| Cartone | 235 x 185 x h 90 | 20 pz + 20 chiavi | 0610697 |

Alimenta® Mesa 2.0

Descrizione

La postazione per roditori Alimenta Mesa 2.0 è una soluzione versatile, di medie dimensioni. La nuova versione è più robusta e include uno spiedo per le esche. Inoltre, all'interno sono previsti alloggi per due trappole a scatto piccole modello Super Trapper Mini (pag.123, vendute separatamente) e un lato con due fori, così da poterla fissare mediante una comoda fascetta o cavi. È inoltre possibile acquistare separatamente un sistema di fissaggio a muro.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio) e *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Idoneo ad essere collocato sia in ambienti interni che esterni.

Alimenta® Mesa 2.0 Nera

Descrizione

Postazione nera. Venduta con vaschetta rimovibile per una più semplice pulizia e per l'utilizzo dei prodotti in granaglie o pellet.

Packaging e accessori

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------------|------------------|-------------------|---------|
| Cartone | 220 x 140 x h 75 | 20 pz + 20 chiavi | 0610840 |
| Fissaggio a muro | | 1 pz | 0610845 |



Personalizzabile con il tuo logo

Alimenta® Mesa 2.0 Trasparente

Descrizione

Postazione trasparente, adatto alle industrie alimentari e dove è richiesto un controllo frequente delle catture.

Packaging e accessori

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------------|------------------|-------------------|---------|
| Cartone | 220 x 140 x h 75 | 20 pz + 20 chiavi | 0610841 |
| Fissaggio a muro | | 1 pz | 0610845 |



Personalizzabile con il tuo logo

Alimenta® Minio

Descrizione

Soluzione compatta e discreta per il controllo dei roditori. L'esca rodenticida viene posizionata in due nicchie laterali, garantendo sicurezza e praticità d'uso senza l'impiego di spiedi in ferro. È presente una serratura in modo da prevenire accessi non autorizzati garantendo così un utilizzo efficace e controllato.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico).

Destinazione d'uso

È adatta sia per l'uso in ambienti interni che esterni, risulta poco invasiva e facilmente collocabile in spazi ristretti.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|-------------------|---------|
| Cartone | 30 x 90 x h 40 | 72 pz - 72 chiavi | 0610842 |

Alimenta® Queen

Descrizione

Stazione per il monitoraggio e il controllo dei roditori, di forma cilindrica, realizzata in plastica resistente e sicura e progettata per garantire una protezione ottimale. È dotata di un sistema di chiusura con chiave di sicurezza per impedire l'accesso all'interno della postazione. Può ospitare una colla con fondo in plastica (come Queenplate, pag.152, venduta separatamente), offrendo così una soluzione versatile. Viene fornita con le aste in metallo, sfuse all'interno del cartone, per l'impiego con esca per roditori.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Idoneo ad essere collocato sia in ambienti interni che esterni.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|-----------------------------|---------|
| Cartone | 370 x 145 x h 120 | 10 pz - 10 aste 1 chiave | 0610846 |

Alimenta® Rat

Descrizione

Erogatore di sicurezza per esca, con blocco dell'esca e sistema di fissaggio. Presenta piedini e fori per lo sgrondo dell'acqua e una serie di supporti per tenere le esche paraffinate sollevate dal fondo. Dotato di vaschetta interna e di fermo per il blocco delle esche. L'erogatore può essere fissato a pali o ad altri sostegni tramite un arco interamente realizzato in materiale plastico ad alta resistenza (in dotazione).

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Idoneo alla collocazione in ambienti interni ed esterni.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|-----------------|---------|
| Cartone | 300 x 185 x h 90 | 6 pz - 6 chiavi | 0630362 |

Alimenta® Side

Descrizione

Erogatore di sicurezza di colore grigio per esca. All'interno è presente un supporto metallico per il fissaggio dell'esca in pasta o in blocchi paraffinati. L'ancoraggio a parete può essere realizzato tramite supporto che resta attaccato al muro e va ad inserirsi in un punto di aggancio/sgancio rapido sul retro dell'erogatore. Il verso di apertura laterale del coperchio consente una agevole ispezione anche quando l'erogatore è fissato alla parete.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

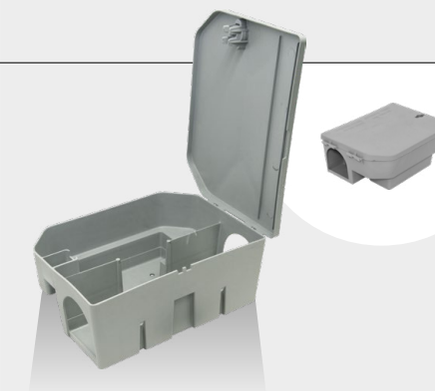
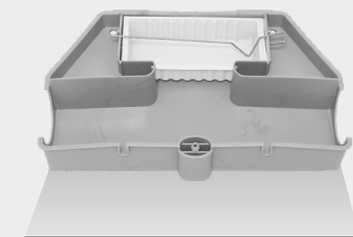
Ideale per la collocazione lungo i perimetri interni ed esterni degli edifici e, all'interno di magazzini, sotto i bancali o in prossimità di angoli.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|-------------------|---------|
| Cartone | 230 x 195 x h 65 | 20 pz - 20 chiavi | 0610523 |



Personalizzabile con il tuo logo



Alimenta® T

Descrizione

Postazione a muro, a **posizionamento verticale** con alloggiamento per esca. Ogni unità include una asta per esche orizzontale, una verticale, una vaschetta per le granaglie e una chiave.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Ideale per la collocazione lungo i perimetri esterni ed interni degli edifici. La particolare forma permette di collocarli dove non è possibile il posizionamento delle basi di adescamento orizzontali.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|---------|
| Cartone | 280 x 80 x h 260 | 14 pz | 0610806 |

Alimenta® Tubox

Descrizione

Erogatore di **esca a posizionamento verticale**. È dotato di tappo a vite nella parte superiore e di una vite di sicurezza per evitarne l'asportazione ed è corredato da una staffa di supporto per lo sgancio rapido dalle superfici di ancoraggio, utile per ottimizzare le operazioni di ricarica e/o pulizia.

Bersaglio

Mus musculus (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero).

Destinazione d'uso

Ideale per la collocazione lungo i perimetri esterni ed interni degli edifici. La particolare forma di consente un'agevole collocazione in luoghi angusti o dove non sia possibile il posizionamento delle basi di adescamento orizzontali.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|---|---------------------------------------|---------|
| Cartone | Verticale: 250 Orizzontale: 285 Diametro foro d'accesso: 58 | 12 pz con chiave e staffa incorporata | 0610522 |

Stazioni di cattura





Icone



Blatta



Cimice
dei letti



Lepidottero
delle derrate



Mosca



Zanzara



Nutria



Ratto



Topo



GHS08
Prodotto nocivo



Formulato autorizzato
ai sensi del Regolamento
UE 528/2012



Nuovo
prodotto

Easy Insect Detector

Descrizione

Dispositivo in plastica per il monitoraggio e il controllo di insetti striscianti e blatte. Può ospitare al suo interno una piastra collante in PVC che può essere facilmente rimossa e sostituita grazie ad una leva che solleva la piastra, facilitando le attività di controllo.

Prodotti correlati

Può contenere Colla per Easy Insect Detector.

Bersaglio

Blatte e insetti striscianti.

Dati tecnici

- Dimensioni: 10,6 × 8,5 × 1,9 cm.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 60 pz | 0610770 |



Colla per Easy Insect Detector

Descrizione

Fondi collanti in PVC per Easy Insect Detector. La struttura di Easy Insect Detector consente di proteggere la base collante dalle acque di lavaggio e dalla polvere.

Bersaglio

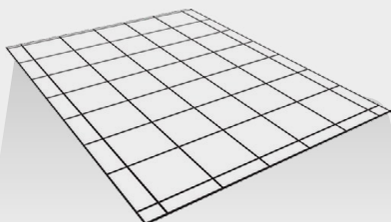
Insetti striscianti e topi.

Dati tecnici

- Dimensioni: 7,6 × 5,9 cm.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 100 pz | 0610767 |



King Detector

Descrizione

Dispositivo in plastica con alloggiamento per cartoncino collante per il monitoraggio e il controllo di insetti striscianti e la cattura di topolini. Disponibile sia nera, per una maggior discrezione, che trasparente, per poter eseguire monitoraggi visivi a intervalli frequenti. Il prodotto è dotato di chiave di sicurezza. Ogni confezione contiene una chiave di apertura.

Prodotti correlati

Può contenere Unicarton 155 (pag.154) e UniPVC 155 (pag.155).

Bersaglio

Insetti striscianti e topi.

Dati tecnici

- Dimensioni: 20,7 × 11,9 × 4,3 cm

King Detector Nera

Descrizione

Contenitore nero.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|
| Cartone | 40 pz + 1 chiave | 0610771 |



King Detector Trasparente

Descrizione

Contenitore trasparente.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|
| Cartone | 40 pz + 1 chiave | 0610772 |



King Multi

Descrizione

Trappola multicattura con coperchio trasparente, in polipropilene con ingressi in metallo verniciato e dotato di serratura. Può essere utilizzata come multicattura (in quanto dotata di bascule per la cattura di piccoli roditori) oppure come erogatore d'esca. La parte superiore è trasparente e permette un controllo visivo semplice e veloce. All'interno della trappola è possibile posizionare una piastra collante, due trappole a scatto per topolini, oppure posizionare esca virtuale o topicida utilizzando i ferretti di bloccaggio. Ogni postazione ha la propria chiave di apertura.

Prodotti correlati

Può contenere Multicarton (pag.151) e Super Trapper Mini (pag.123).

Bersaglio

Topi e insetti striscianti.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|-------------------|---------|
| Cartone | 282 x 168 x h 75 | 20 pz - 20 chiavi | 0610764 |



Super Trapper Maxi

Descrizione

Trappola a scatto per roditori di grosse dimensioni in plastica con molle in acciaio per armare il meccanismo. Utilizzabile così com'è o collocato all'interno dell'erogatore Alimenta® Box (pag.112) e Alimenta® Combi Plus (pag.112).

Bersaglio

Topi, ratti e roditori di piccole dimensioni.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 143 x 76 x h 97 | 1 pz | 0610844 |



King Super Metal

Descrizione

Trappola multi cattura in metallo zincato. Non contiene parti meccaniche che necessitano di ricarica. Coperchio trasparente per rapide ispezioni, feritoie laterali non intaccabili dai denti dei roditori. Ideale per tutte le aree ove sia vietato o sconsigliato l'impiego di sostanze derattizzanti, ad esempio luoghi con presenza di bambini, animali domestici o in aree destinate alla lavorazione di alimenti.

Prodotti correlati

Può contenere Multicarton (pag.151) e Unicarton 200 (pag.154) e UniPVC 200 (pag.155).

Bersaglio

Topi.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|---------|
| Cartone | 265 x 160 x h 50 | 12 pz | 0610701 |



Super Trapper Mini

Descrizione

Trappola a scatto per topi, con archetto in metallo e sistema di sicurezza per il caricamento dell'esca. Utilizzabile così com'è o collocato all'interno dell'erogatore King Multi (pag.122) e Alimenta® Mesa 2.0 (pag.113).

Bersaglio

Topi e roditori di piccole dimensioni.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 98 x 47 x h 60 | 1 pz | 0610843 |



Il sistema di monitoraggio e controllo remoto integrato 24/7

TrapSensor è una trappola a scatto con un sistema informatico che permette il monitoraggio e il controllo dei roditori, consentendo di mantenere una panoramica della loro attività 24 ore 24, 7 giorni su 7.



Facile da usare

L'utilizzo di TrapSensor è intuitivo, come controllare l'e-mail



Affidabile

Il server TrapSensor monitora tutti i dispositivi per te



Trasparente

Il sistema permette di registrare le postazioni in modo autonomo

Con i dati in tempo reale sulle catture è possibile pianificare le strategie di controllo dei roditori in modo più preciso e quindi fornire servizi di prevenzione e di lotta più efficienti.

È facile avere uno sguardo generale e un resoconto dettagliato ed è possibile condividere le informazioni in modo trasparente con i clienti, instaurando un rapporto di fiducia a lungo termine.

È un'ottima alternativa ai rodenticidi, poiché i roditori morti possono essere facilmente localizzati: questo rende TrapSensor perfettamente adatto per i contesti di impiego sensibili (ad esempio l'industria alimentare e farmaceutica, i ristoranti, il settore alberghiero) e in generale per tutti quegli ambienti che hanno tolleranza zero nei confronti dei roditori e che spesso richiedono soluzioni di controllo senza biocidi.

Il Sistema TrapSensor può essere posizionato ovunque, all'interno e all'esterno.

Funzionalità



Notifica immediata dei cambi di stato (cattura, falsa cattura e trappola attivata)



Report di stato e cattura



Sistema di avvisi in caso di avarie, malfunzionamenti o batterie scariche



Controllo della postazione in qualsiasi momento (tramite Web o App)



Facile impostazioni per gestire trappole, tecnici e clienti



Integrazione con programmi gestionali (su richiesta)

Come funziona TrapSensor?

Ogni TrapSensor viene fornita con una scheda SIM integrata che permette di inviare un alert tramite e-mail o notifica push dell'app in caso di cattura, di falsa cattura o di eventuali guasti e batterie in esaurimento.

L'abbonamento non è compreso nell'offerta, è possibile acquistarlo direttamente dalla propria area riservata, dura 12 mesi.

La postazione funziona con batterie al litio AAA, non incluse nella confezione; si suggerisce l'acquisto di batterie Energizer.

Le trappole a scatto TrapSensor possono essere facilmente posizionate all'interno e all'esterno degli ambienti, grazie al loro grado di protezione IP67 (impermeabile fino a 1 m di immersione).

Intervallo di temperatura: da -25 a +60 °C.

TrapSensor - Mouse

Bersaglio

Topi e roditori di piccole dimensioni.

Dati tecnici

- Batterie: 3 x AAA litio (non comprese nella confezione).
- Durata prevista della batteria: 2+ anni (a seconda dell'utilizzo).

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 47 x 98 x h 60 | 1 pz | 0610745 |



TrapSensor - Rat

Bersaglio

Ratti.

Dati tecnici

- Batterie: 4 x AAA litio (non comprese nella confezione).
- Durata prevista della batteria: 2+ anni (a seconda dell'utilizzo).
- Compatibile con Alimenta® Box (pag.112) dopo aver eliminato la parte finale per il fissaggio a vite.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 77 x 153 x h 95 | 1 pz | 0610746 |



MinkPolice

Descrizione

Sistema di segnalazione elettronico, a batterie, da impiegare con gabbie per piccoli animali. Dopo l'acquisto dell'abbonamento (non compreso nell'offerta e della durata di 12 mesi) è possibile accedere alla propria area riservata da browser o app. Il sistema si adatta, con una semplice impostazione, sia all'utilizzo come un sensore di movimento (Tilt Test), sia all'impiego mediante un sensore amovibile a calamita posta sul dispositivo e collegato alla parte mobile della gabbia.

Dati tecnici

- Grado di protezione: IP67 (impermeabile fino a 1 m di immersione).
- Compatibile con qualsiasi tipo di trappola in cui con movimento meccanico.
- Batterie: 4 x AAA litio (non comprese nella confezione).
- Durata prevista della batteria: 2+ anni (a seconda dell'utilizzo).

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610744 |

Trappola Cattura Nutrie

Descrizione

Gabbia per catture selettive specifica per nutrie, costruita in corpo unico in rete metallica robusta, interamente zincata. Sistema di inganno a pedana che aziona la chiusura a scatto con porta a ghigliottina in rete e telaio rinforzato autobloccante. Dotata di maniglione di trasporto con paramano e piastrina matricolare identificativa conforme alla normativa.

Bersaglio

Nutrie.

Dati tecnici

- Maglia: 25 x 25 mm
- Diametro filo: 2 mm
- Ingressi: n. 1 porta a ghigliottina.
- Innesco: meccanismo di scatto a pedana.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 85 x 35 x h 36 | 1 pz | 0610773 |

BG-Gat

Descrizione

Trappola passiva a imbuto per la cattura e/o il monitoraggio della presenza di *Aedes albopictus* (zanzara tigre). Idonea all'applicazione in giardini, cortili, parchi. La trappola, di facile impiego, mira a catturare la zanzara tigre in cerca di un luogo dove deporre le uova. Non necessita di corrente o altri stimoli attrattivi supplementari come la CO₂ o attrattivi chimici. Le zanzare entrano nella BG-Gat, attratte dalla presenza di acqua e, una volta entrate nella trappola, verranno catturate dall'apposito foglio adesivo posto all'interno. La rete sul fondo forma una barriera fra le zanzare e l'acqua nella camera inferiore, impedendo la deposizione.

Bersaglio

Zanzara tigre.

Dati tecnici

- Peso: 440 g
- Dimensioni: 26 x 31 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|--------------------------|---------|
| Cartone | Conf. da 2 pz + 10 colle | 0610672 |

Pannelli per BG-Gat

Descrizione

Fogli adesivi per BG Gat, si inseriscono nella trappola per la cattura e permettono la conta delle zanzare catturate.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|----------------------------------|---------|
| Pacchetto | 10 colle (=10 pz) per confezione | 0610759 |





BG Mosquitaire

Descrizione

BG Mosquitaire è una trappola elettrica da esterni appositamente studiata per la cattura delle zanzare, inclusa la zanzara tigre. Grazie al funzionamento senza insetticidi o CO₂ è una soluzione sostenibile con risultati comprovati in tutto il mondo.

Bersaglio

Zanzare.

Dati tecnici trappola

- Peso: 2,2 kg
- Consumo energetico: 5 W

Dati tecnici cavo con trasformatore per esterni

- AC Plug: 100–240 V AC, 50–60 Hz
- DC Plug: 12 V DC, 1000 mA
- Grado IP (waterproof): IP 68

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 30 × 37 | 1 pz | 0610823 |



BG Sweetscent

Descrizione

Profumo artificiale che riproduce quello emesso dalla pelle umana.

BG Sweetscent si fonda sul metodo di ricerca delle zanzare per localizzare un bersaglio da pungere.

Si può utilizzare con ogni trappola per zanzare ad aspirazione per esterni, ad esempio con BG Mosquitaire, permette di catturare esemplari di zanzara tigre anche in assenza dell'impiego di CO₂ come attrattivo.

Una bustina di BG Sweetscent è efficace per due mesi.

Bersaglio

Zanzare.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610824 |

BG Protector

Descrizione

Trappola per il controllo permanente delle zanzare all'aperto, richiede poca manutenzione. Idonea all'applicazione in giardini, cortili, parchi. La CO₂ in combinazione con l'attrattivo BG Mozzibait massimizza i tassi di cattura della trappola per tutte le specie di zanzare. Il ventilatore, alimentato mediante corrente elettrica, oltre a distribuire l'odore umano artificiale, permette di aspirare le zanzare. Il coperchio si chiude automaticamente quando la trappola non è in uso, in modo da trattenere le zanzare catturate. Attrattivo e impianto per la conversione a CO₂ venduti separatamente.

Bersaglio

Zanzare.

Dati tecnici

- Peso: 2,4 kg
- Consumo e alimentazione: 2W / 6V

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|---------|
| Singola | 39 × 39 × 57,5 h | 1 pz | 0610761 |



BG Sentinel

Descrizione

Trappola con ventola di aspirazione elettrica e attrattivo chimico per la cattura e/o il monitoraggio della presenza di *Aedes albopictus* (zanzara tigre). Resistente alla pioggia. Idonea all'applicazione in giardini, cortili, parchi. La trappola viene attivata con lo specifico attrattivo BG Mozzibait. Le zanzare adulte che si avvicinano all'estremità superiore della trappola sono attratte ed aspirate in un sistema di zanzariere concentrico dal quale non possono uscire.

Attrattivo, cavo di alimentazione per la presa elettrica e impianto per la conversione a CO₂ venduti separatamente. Necessita di una fonte di approvvigionamento elettrico, energia di rete o batteria a 12 V, non incluse.

Bersaglio

Zanzare.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|----------------------------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | h 40 - Ø 35 | 1 pz | 0610357 |
| Cavo per attacco presa elettrica | | 1 pz | 0610833 |





BG Mozzibait

Descrizione

Attrattivo di ricambio per BG Protector e BG Sentinel.

Bersaglio: Zanzare.

Caratteristiche

Supporto impregnato di sostanze non tossiche (acido lattico, ammoniaca, acidi grassi), che imitano il sudore umano. Installato dentro la trappola BG Sentinel o BG Protector mantiene la sua efficacia per circa 2 mesi.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610801 |



BG Mini timer CO₂

Descrizione

Accessorio di accensione e spegnimento per BG Protector e BG Sentinel che permette di ridurre il consumo di CO₂ programmandone l'erogazione su due tempi di inizio e di fine al giorno. Funziona con una batteria da 9 V, che dura circa nove mesi. Viene montato fra la fonte di CO₂ e la trappola, alla quale sono già applicati i tubi. Può regolare fino a cinque trappole contemporaneamente.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610760 |



BG Booster CO₂

Descrizione

BG-Booster è un regolatore di flusso della CO₂ per BG Protector e BG Sentinel, che aiuta a disperdere la dose ottimale di CO₂. Il tasso di rilascio può essere adattato alla situazione locale e stagionale. La confezione include: 1x tubo (5 m) + 1x ugello emettitore + 1x regolatore di pressione speciale per CO₂ bottiglie (con manometro). Bombola di CO₂ non inclusa.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610758 |



Magnet Drosophila Kit

Descrizione

Trappola riutilizzabile, compatta e semplice da usare, per la cattura di Drosophila spp.

Bersaglio

Drosophila spp.

Caratteristiche

Per attivarla è sufficiente aggiungere 2 sacchetti idrosolubili di Magnet Drosophila Attrattivo a 200 ml d'acqua.

Perfetta per un monitoraggio costante contro le infestazioni di moscerini della frutta e altri insetti indesiderati, grazie alla sua attrattività che dura da 2 a 4 settimane, è ideale per proteggere gli spazi in modo semplice e duraturo. Un kit contiene 10 attrattivi e una trappola in plastica.

Dati tecnici

- Dimensioni: 9 x 24 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|--|---------|
| Singola | 1 trappola + 10 Magnet Drosophila Attrattivo | 0610853 |



Magnet Drosophila Attrattivo

Descrizione

Attrattivo in sacchetti idrosolubili da 15 g confezione da 10 pz. Durata indicativa dell'attrattivo 2-4 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 10 pz | 0610851 |





Magnet Fly Bag Kit

Descrizione

Kit per la cattura delle mosche, composto da due trappole in plastica riutilizzabili, 10 attrattivi Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo e due corde per appendere i dispositivi.

Bersaglio

Mosche.

Caratteristiche

La trappola può catturare fino a 15.000 insetti, offrendo un'efficace protezione contro le infestazioni. Per utilizzarla svitare il tappo, inserire 1 o 2 bustine di Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo, a seconda del grado di infestazione e richiudere il tappo. Può essere appesa o posizionata su una superficie piana.

Dati tecnici

- Dimensioni: 18 x 26 x h 10 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|--|---------|
| Singola | 2 Magnet Fly Master Trap + 10 Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo + 2 corde | 0610849 |

Magnet Fly Master Trap

Descrizione

Trappola riutilizzabile dotata di 6 aperture coniche in rete brevettate che impediscono alle mosche di uscire una volta entrate; consente di catturare oltre 100.000 insetti.

Bersaglio

Mosche.

Caratteristiche

Per utilizzarla aprire la trappola, inserire 1 o 2 bustine di Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo, a seconda del grado di infestazione e richiudere. Magnet Fly Master Trap deve essere posizionata a una distanza di 15-25 m dal punto di attrazione, a 5-15 m dall'edificio da proteggere e a un'altezza tra 1 e 2 m.

Dati tecnici

- Dimensioni: h 23 - Ø 30
- Capacità: 11,8 L

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | Singolo | 0610852 |



Magnet Hydrosolubile Plus Attrattivo

Descrizione

Attrattivo di origine naturale specifico per mosche in sacchetti idrosolubili da 15 g confezione da 10 pz. Durata indicativa dell'attrattivo 4-8 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 10 pz | 0610850 |



Linea Nattaro

Descrizione

I prodotti della Linea Nattaro Labs offrono soluzioni preventive per le cimici dei letti, tra cui trappole a feromoni e strumenti per prevenire e controllare le infestazioni. Sono prodotti progettati per essere utilizzati prima, durante e dopo un'infestazione di cimici dei letti, offrendo un trattamento preventivo a lungo termine che ne impedisce la diffusione. Possono essere utilizzati come complemento ai metodi di trattamento convenzionali e nel follow-up degli interventi di controllo. Nattaro Labs ha un laboratorio di ricerca dedicato alle cimici dei letti e ha collaborato con numerose aziende di controllo dei parassiti per sviluppare soluzioni uniche e sostenibili per prevenire, rilevare e controllare le infestazioni di cimici dei letti.

La gamma di prodotti include:

- Nattaro Safe: un nastro adesivo ripiegato contenente una polvere essiccante, che può essere impiegato per prevenire le infestazioni di cimici dei letti e per il trattamento continuato dei luoghi infestati.
- Nattaro Scout e Trap: una trappola di rilevamento che attira le cimici dei letti con un feromone di aggregazione specifico.

Packaging Nattaro Mix 4+4

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|
| Cartone | 4 Traps + 4 Scout NF | 0610819 |



Nattaro Safe

Autorizzazione Biocida n. IT/2023/00862/BBP

Descrizione

Nastro ripiegato autoadesivo pronto all'uso contenente una polvere essiccante per una protezione di lunga durata contro le infestazioni di cimici dei letti (*Cimex lectularius*).

Bersaglio

Cimici dei letti (*Cimex lectularius*).

Caratteristiche

Applicare sui letti, dietro le testiere, sugli arredi fissi in case, appartamenti, hotel, residenze per anziani, navi da crociera, ecc. Utilizzabile anche dietro arredi fissi e battiscopa. Contiene una polvere essiccante, biossido di silicio/ kieselguhr, un minerale naturale. Dura fino a 12 mesi.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|
| Singola | 1 rotolo da 30 m | 0610799 |



Nattaro Scout NF

Descrizione

Attrattivo specifico per cimici dei letti. Utile per una diagnosi precoce del livello d'infestazione e per il monitoraggio continuo.

Bersaglio

Cimici dei letti (*Cimex lectularius*).

Caratteristiche

L'attrattivo riproduce il naturale feromone emesso dalle cimici come richiamo di aggregazione e attrae indistintamente tutti i diversi stadi vitali mobili. L'attrattivo deve essere sostituito ogni 30 giorni circa. La nuova formulazione può essere conservata a temperatura ambiente e ha 2 anni di validità.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 12 pz | 0610798 |



Nattaro Traps

Descrizione

Postazioni in plastica da impiegare con l'attrattivo specifico per le cimici dei letti Nattaro Scout.

Bersaglio

Cimici dei letti (*Cimex lectularius*).

Caratteristiche

La trappola è strutturata a caduta: le cimici dei letti possono entrare, ma non uscire. Il dispositivo è facile da montare sul pavimento, sotto la struttura o all'interno del letto e tra i materassi, deve essere attivato con l'apposito attrattivo Nattaro Scout (non compreso nella confezione).

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 12 pz | 0610802 |





Basket Trap

Descrizione

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza delle Tignole delle derrate (*Ephestia kuehniella*, *Plodia interpunctella*) da attivare con attrattivo specifico. Trappola utile all'applicazione dei principi dell'IPM da impiegare per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente per un periodo di tempo definito.

È composta da:

- Tetto verde con apposito spazio dove inserire il feromone;
- Coperchio giallo ad imbuto per l'ingresso degli infestanti;
- Secchio semi-trasparente di raccolta.

Basket Trap può essere utilizzata con acqua o con cartoncino adesivo, deve essere attivata con specifico feromone.

Bersaglio

Lepidotteri delle derrate.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------------|---------|---------|
| Singola | Lunghezza: 22 Ø max: 17 | 1 pz | 0610624 |

Colle per monitoraggio e cattura





Icone



Blatta



Tarma dei tessuti



Lepidottero delle derrate



Coleottero delle derrate



Ratto



Topo

Il sistema di monitoraggio insetti

La corretta installazione e gestione delle trappole per la cattura e per il monitoraggio dei principali insetti infestanti le industrie alimentari (rif. UNI 11381:2010) dovrebbe seguire queste indicazioni:

Lepidotteri: Installazione di almeno 2 trappole per ciascuna specie o per gruppi di specie, richiamate dallo stesso attrattivo ed installate a circa 2,5 metri dal suolo.

Coleotteri e blattoidei: Collocazione rispettivamente a distanze di 2,5 e 1,5/2 metri dai punti critici e nei quali si prevede la loro presenza.

Trappola a colla con attrattivo feromonico per il monitoraggio di:

- Lepidotteri (*Plodia interpunctella*, *Ephestia* spp., *Sitotroga cerealella*, *Nemapogon granella*);
- Coleotteri (*Lasioderma serricorne*, *Stegobium paniceum*, *Rhyzopertha dominica*).

Posizionare appesa in corrispondenza delle scaffalature in siti di non intralcio con le normali attività dell'area soggetta a monitoraggio. Altezza consigliata 2/2,5 m.

Trappola a colla con attrattivo alimentare per il monitoraggio di:

- Blattoidei (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Periplaneta americana*).

Posizionare in prossimità delle linee produttive, in corrispondenza di macchinari e dei loro punti di ancoraggio al suolo, scarichi a pavimento, punti aree di fornitura elettrica in esposizione, in siti caldo-umidi, ma al riparo da polvere ed esposizione diretta a getti d'acqua.

Trappola a colla con attrattivo feromonico o alimentare per il monitoraggio di:

- Coleotteri (*Trogoderma* spp., *Sitophilus* spp., *Oryzaephilus* spp., *Tribolium* spp.).

Posizionare adagiata alla superficie in corrispondenza delle scaffalature in siti di non intralcio con le normali attività dell'area soggetta a monitoraggio. Sfruttare ad esempio la protezione offerta dalla base della colonna di sostegno.

Blattatrap Plus

Descrizione

Postazione collante per la cattura di blatte e altri insetti striscianti, utile all'applicazione dei principi dell'IPM. Impiegabile per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente per un periodo di tempo definito.

Bersaglio

Blatte e insetti striscianti.

Destinazione d'uso

Può essere collocata in tutti i luoghi ove è necessario eseguire un monitoraggio puntuale delle blatte e degli insetti striscianti, compresi i luoghi ove si manipolano, confezionano o somministrano derrate e alimenti. Si suggerisce il posizionamento in prossimità di quadri elettrici, frigoriferi, macchine del caffè, lavatrici, lavelli, forni, pedane, soppalchi, motori, ventole, scarichi, porte, perimetri, ambienti caldi ed umidi in genere e ovunque si sospetti la presenza di blatte.

Caratteristiche

Blattatrap Plus è costituita da un robusto cartoncino rigido, ripiegabile a forma di capannina con la base interna ricoperta da un omogeneo strato collante nel quale è disperso un attrattivo alimentare specifico. Non contiene sostanze tossiche.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---|---------|
| Cartone | 180 x 100 h 28 | 200 pz in confezioni da 20 (10 x 20 pz) | 0610788 |



Hoy Hoy

Descrizione

Trappola collante per il monitoraggio degli scarafaggi. Grazie al suo speciale attrattivo è in grado di catturare fino al 70% in più rispetto alle trappole tradizionali. Impiegabile per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente per un periodo di tempo definito.

Bersaglio

Blattella germanica, Blatta orientalis, Periplaneta americana e Supella longipalpa.

Destinazione d'uso

Può essere collocata in tutti i luoghi ove è necessario eseguire un monitoraggio puntuale delle blatte e degli insetti striscianti, compresi i luoghi ove si manipolano, confezionano o somministrano derrate e alimenti. Si suggerisce il posizionamento in prossimità di quadri elettrici, frigoriferi, macchine del caffè, lavatrici, lavelli, forni, pedane, soppalchi, motori, ventole, scarichi, porte, perimetri, ambienti caldi ed umidi in genere e ovunque si sospetti la presenza di blatte. Posizionabile sia orizzontale a pavimento che verticale a parete.

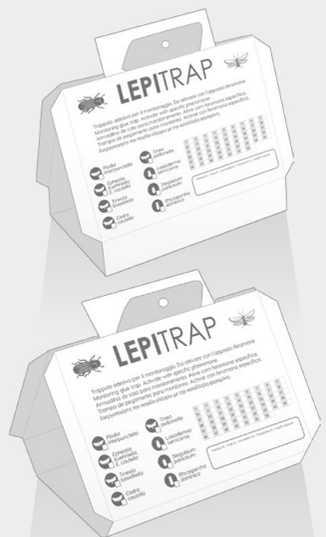
Caratteristiche

Hoy Hoy è composta da una trappola in cartone resistente all'acqua dotata di un tappetino per rimuovere grasso e sporizia dalle zampe degli infestanti, il foglio è siliconato a protezione della colla. L'adesivo ad onde insieme allo speciale attrattivo in bustina garantisce grande efficacia. Attenzione: l'attrattivo in busta contiene allergeni alimentari.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|------------------------------------|---------|
| Cartone | 222 x 111 h 36 | 100 pz in confezioni 5 (5 x 20 pz) | 0610807 |





Lepitrap

Descrizione

Trappola a delta/pagoda da associare al corretto feromone.

La trappola è coerente i principi dell'IPM.

È progettata per essere abbinata al corretto sistema attrattivo per monitoraggio e cattura di insetti delle derrate e dei tessuti. Feromone venduto separatamente.

Bersaglio

In relazione al sistema attrattivo utilizzato:

- **Lepidotteri delle derrate:** *Ephestia* spp. (tignola grigia della farina), *Plodia interpunctella* (tignola fasciata), *Sitotroga cerealella* (vera tignola del grano), *Nemapogon granella* (falsa tignola del grano).
- **Lepidotteri dei tessuti:** *Tineola bisselliella* (tarma dei tessuti), *Tinea pellionella* (tarma delle pellicce).
- **Coleotteri delle derrate:** *Lasioderma serricorne* (anobio del tabacco), *Stegobium paniceum* (stegobio).

Destinazione d'uso

A seconda dell'infestante da monitorare LEPITRAP può essere posizionata all'interno di aziende alimentari, bar, ristoranti, supermercati, depositi di derrate, magazzini di alimenti, industrie tessili, pelliccerie...

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|--|---------|---------|
| Cartone | Trappola montata: 180 x 85 x 120 (h) Area collante: 300 x 135 | 100 pz | 0610632 |

Coletrap

Descrizione

Trappola adesiva per il monitoraggio e la cattura degli insetti, utilizzabile come punto esca.

- Togliendo la pellicola protettiva si ottiene un'efficiente trappola collante per insetti striscianti.
 - Abbinandola allo specifico feromone per il monitoraggio (venduto a parte) e cattura di infestanti delle derrate diventa un efficace supporto per il Sistema di Monitoraggio.
 - Può essere posizionato così com'è su un piano o montata a scatola.
- La trappola è coerente i principi dell'IPM.

Bersaglio

In relazione al sistema attrattivo utilizzato:

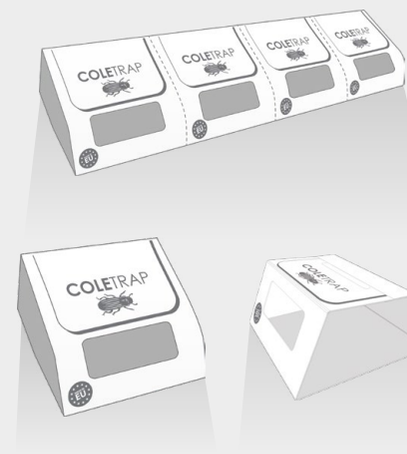
Coleotteri delle derrate: *Sitophilus* spp. (punteruoli del grano, del riso e del mais), *Tribolium* spp. (tribolio), *Oryzaephilus* spp. (silvano), *Trogoderma* spp. (trogoderma del grano), *Rhyzopertha dominica* (cappuccino dei cereali).

Destinazione d'uso

A seconda dell'infestante da monitorare può essere posizionata all'interno di aziende alimentari, bar, ristoranti, supermercati, depositi di derrate, magazzini di alimenti, industrie tessili, pelliccerie...

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 64 x 194 | 100 pz | 0610633 |



Pastiglie attrattive per Blatte

Descrizione

Attrattivo alimentare per monitoraggio blatte in blister da 10 pastiglie, da posizionare sulle colle.

Bersaglio

Blatte.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------------------------------|---------|
| Cartone | 200 pezzi (20 blister da 10 pz) | 0610592 |





Feromone per Lasioderma + Tribolium + Sitophilus

Descrizione

Dispositivo di rilascio di feromoni di aggregazione specifici per coleotteri delle derrate: Lasioderma + Tribolium + Sitophilus.
Durata del feromone: 8 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Blister | 25 pz | 0610762 |



Feromone per Lasioderma serricorne

Descrizione

Dispositivo di rilascio di feromoni di aggregazione specifici per coleotteri delle derrate: Lasioderma serricorne (anobio del tabacco).
Durata del feromone: 8 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Blister | 25 pz | 0610354 |



Feromone per Tineola bisselliella

Descrizione

Dispositivo di rilascio di feromoni sessuali specifici per la tarma dei tessuti Tineola bisselliella.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Blister | 25 pz | 0610419 |

Feromone per Sitophilus granarius

Descrizione

Dispositivo di rilascio di feromoni di aggregazione specifici per coleotteri delle derrate: Sitophilus granarius.
Durata del feromone: 8 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Blister | 25 pz | 0610417 |



Feromone per Tribolium

Descrizione

Dispositivo di rilascio di feromoni di aggregazione specifici per coleotteri delle derrate: Tribolium.
Durata del feromone: 8 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Blister | 25 pz | 0610416 |



Feromone per Plodia / Ephestia

Descrizione

Dispositivo di rilascio di feromoni sessuali specifici per le tignole delle derrate: Plodia interpunctella e Ephestia cautella.
Durata del feromone: 8 settimane.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Blister | 25 pz | 0610353 |



Il sistema di monitoraggio roditori

Facendo riferimento a "ISTISAN 15|40 Uso dei rodenticidi anticoagulanti in Italia: misure di mitigazione del rischio e norme di buona pratica" e a "EBPF Linea Guida sulla buona pratica d'uso delle esche rodenticide ad uso biocida nell'Unione Europea" si può affermare che:

Interni

All'interno dei locali vanno utilizzate esclusivamente attrezzature che diano la possibilità di verificare frequentemente la cattura, in modo da assicurare la rimozione tempestiva dell'infestante limitando la sua sofferenza, oppure esche virtuali senza principio attivo.

Esterni

Nelle aree esterne si possono usare erogatori con esca virtuale, dotati di chiusura con chiave e di alloggiamento interno, in modo da evitare la dispersione dell'esca all'esterno.

Basi collanti:

- Cartoncini e basi plastiche in PVC preinvischiati per roditori di diverse dimensioni. Permettono di monitorare la presenza degli infestanti e garantiscono la loro immobilizzazione, evitandone la diffusione all'interno degli ambienti.



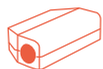
Trappole a cattura multipla:

- Postazioni di monitoraggio e cattura progettate con un sistema a bascule che impedisce al roditore di fuggire. Possono essere utilizzate anche con trappole a scatto, basi collanti o esca, per incrementare l'attrattiva e l'efficacia delle operazioni di monitoraggio e controllo.



Esca virtuale per roditori:

- Esche virtuali, senza principio attivo, per il monitoraggio e il tracciamento degli spostamenti dei roditori infestanti. Contengono una sostanza chimica priva di tossicità in grado di illuminarsi se esposta ad una fonte di raggi UV.



Colle in ordine di dimensione

| Prodotto | Lunghezza mm | Larghezza mm |
|----------------------|--------------|--------------|
| Monitor Alimenta Box | 147 | 79 |
| Unicarton 155 | 155 | 95 |
| UniPVC 155 | 155 | 95 |
| Unicarton 200 | 200 | 100 |
| UniPVC 200 | 200 | 100 |
| Maxicarton | 180 | 133 |
| Multicarton | 250 | 100 |
| Megacarton | 220 | 140 |
| Queenplate | 250 | 120 |
| Queenboard | 280 | 190 |
| Megacarton XL | 437 | 250 |

Maxicarton

Descrizione

Dispositivo per il monitoraggio / cattura di topi, ratti e insetti striscianti. La trappola è coerente i principi dell'IPM. Cartoncino pre-invischiato utilizzabile così com'è o alloggiato negli erogatori di dimensioni adeguate, come Alimenta® Combi Plus (pag.112).

Bersaglio

Topi, ratti, scarafaggi e insetti striscianti in genere.

Destinazione d'uso

Maxicarton viene impiegato nelle derattizzazioni e disinfestazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di roditori e insetti.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 180 x 133 | 150 pz | 0610715 |





Megacarton

Descrizione

Dispositivo per il monitoraggio / cattura di topi e ratti.
La trappola è coerente i principi dell'IPM.
Cartoncino pre-invischiato utilizzabile ripiegato o disteso.

Bersaglio

Topi, ratti.

Destinazione d'uso

Megacarton viene impiegato nelle derattizzazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di roditori.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 220 x 140 | 150 pz | 0610635 |



Megacarton XL

Descrizione

Dispositivo per il monitoraggio / cattura di topi e ratti.
La trappola è coerente i principi dell'IPM.
Cartoncino pre-invischiato utilizzabile ripiegato o disteso.

Bersaglio

Topi, ratti.

Destinazione d'uso

Megacarton XL viene impiegato nelle derattizzazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di roditori.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 437 x 250 | 50 pz | 0610710 |



Monitor Alimenta® Box

Descrizione

Dispositivo per il monitoraggio / cattura di topi e insetti striscianti
La trappola è coerente i principi dell'IPM.
Piastra collante in PVC pre-invischiato, con adescante alimentare, utilizzabile così com'è o collocato all'interno dell'erogatore Alimenta® Box (pag.112), molto sottile e resistente all'acqua.

Bersaglio

Topi, scarafaggi e insetti striscianti in genere.

Destinazione d'uso

Monitor Alimenta® Box viene impiegato nelle derattizzazioni e disinfestazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per monitoraggio e cattura di piccoli roditori e insetti striscianti.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 145 x 79 | 200 pz | 0610700 |



Multicarton

Descrizione

Dispositivo ripiegabile per il monitoraggio / cattura di topi e insetti striscianti.
La trappola è coerente i principi dell'IPM.
Cartoncino pre-invischiato utilizzabile ripiegato, disteso oppure collocato all'interno delle multicattura King Super Metal (pag.122).

Bersaglio

Topi, scarafaggi e insetti striscianti in genere.

Destinazione d'uso

Multicarton viene impiegato nelle derattizzazioni i civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di roditori di piccole dimensioni e insetti striscianti.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 250 x 100 | 150 pz | 0610634 |



Queenplate

Descrizione

Dispositivo in PVC per il monitoraggio / cattura di topi e ratti. La trappola è coerente i principi dell'IPM. Vaschetta in PVC, di colore nero, contenente un'abbondante quantità di colla, resistente alla pioggia. Si può collocare tal quale o abbinato alla copertura in PVC compatibile Queen Plate Cover e con l'erogatore Alimenta® Queen (pag.114).

Bersaglio

Topi, ratti.

Destinazione d'uso

Queenplate viene impiegato nelle derattizzazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di roditori.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|------------------------------------|---------|
| Cartone | 250 x 120 x 10 h | 48 pz (24 blister da 2 pezzi cad.) | 0610708 |

Queenplate Cover

Descrizione

Tunnel in PVC, nero, per la protezione di Queenplate. Queenplate Cover permette di proteggere la colla di Queenplate da polvere e altri oggetti, rendendola più discreta e incrementandone il tempo di efficacia.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|---------|
| Cartone | 250 x 120 x 75 h | 100 pz | 0610709 |

Queenboard

Descrizione

Dispositivo per il monitoraggio / cattura di topi e ratti. La trappola è coerente i principi dell'IPM. Dispositivo in faesite, cosparso con abbondante quantità di colla, resistente alla pioggia. Superficie di cattura: 440 cm².

Bersaglio

Topi, ratti.

Destinazione d'uso

Queenboard viene impiegato nelle derattizzazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di roditori.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|------------------------------------|---------|
| Cartone | 280 x 190 | 48 pz (24 blister da 2 pezzi cad.) | 0610355 |



Linea Unicarton

Descrizione

Dispositivo ripiegabile per il monitoraggio / cattura di topi e insetti striscianti
La trappola è coerente i principi dell'IPM.

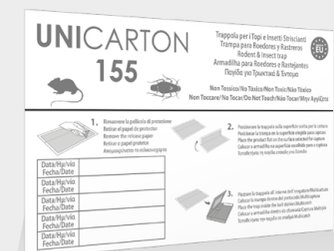
Supporto in cartone pre-invischiato disponibile in due misure: 15,5 x 9,5 e 20 x 10.

Bersaglio

Topi, scarafaggi e insetti striscianti in genere.

Destinazione d'uso

Unicarton può essere impiegato nelle derattizzazioni e disinfestazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di topi e insetti.



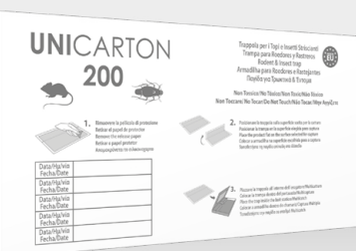
Unicarton 155

Descrizione

Supporto pre-invischiato disponibile in cartoncino.
Utilizzabile tal quale o collocato all'interno della multicattura King Detector (pag.121).

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 155 x 95 | 150 pz | 0610644 |



Unicarton 200

Descrizione

Supporto pre-invischiato disponibile in cartoncino.
Utilizzabile tal quale o collocato all'interno della multicattura King Super Metal (pag.122).

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 200 x 100 | 150 pz | 0610645 |



Linea UniPVC

Descrizione

Dispositivo ripiegabile per il monitoraggio / cattura di topi e insetti striscianti.
La trappola è coerente i principi dell'IPM.

Supporto in PVC pre-invischiato resistente all'umidità, disponibile in due misure: 15,5 x 9,5 e 20 x 10.

Bersaglio

Topi, scarafaggi e insetti striscianti in genere.

Destinazione d'uso

UniPVC viene impiegato nelle derattizzazioni e disinfestazioni civili, industriali e zootecniche: ad esempio in abitazioni, magazzini, depositi per il monitoraggio e la cattura di topi e insetti.

UniPVC 155

Descrizione

Supporto pre-invischiato disponibile in PVC resistente all'umidità.
Utilizzabile tal quale o collocato all'interno della multicattura King Detector (pag.121).

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 155 x 95 | 200 pz | 0610636 |



UniPVC 200

Descrizione

Supporto pre-invischiato disponibile in PVC resistente all'umidità.
Utilizzabile tal quale o collocato all'interno della multicattura King Super Metal (pag.122).

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 200 x 100 | 200 pz | 0610637 |



Lampade
elettroluminose



Icone



Lepidottero
derrate



Coleotteri
derrate



Mosche



Nuovo
prodotto



Prodotto
Shatterproof

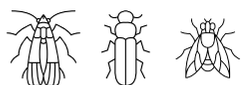


Prodotto LED



Prodotto
predisposto LED

Focus Linea Traplight



PERSONALIZZABILI
CON IL TUO LOGO

La Linea di prodotti Traplight

Bersaglio

Le lampade UV sono adatte per il monitoraggio di:

- **Lepidotteri** (*Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Sitotroga cerealella*, *Nemapogon granella*);
- **Coleotteri** (*Lasioderma serricorne*, *Stegobium paniceum*, *Rhyzopertha dominica*, *Anthrenus* spp.);
- **Ditteri** (*Drosophila* spp., *Musca domestica*, *Piophilina casei*, *Calliphora* spp., *Sarcophaga* spp.).

Destinazione d'uso

Le lampade UV devono essere collocate in punti poco illuminati per evitare la competizione diretta con altre fonti luminose, lontano dalle linee produttive per evitare la caduta accidentale di contaminanti.

Altezza consigliata 2 metri circa.

Consigliato per ridurre al minimo la presenza di mosche e altri insetti volanti in aree alimentari esposte al pubblico come ristoranti, caffè, mense scolastiche, negozi alimentari, studi medici e veterinari, camere d'albergo e case private.

Tutte le lampade elettroluminose:

- Sono prodotte in Europa: ottima qualità dei materiali di realizzazione;
- Sono facili da installare e la manutenzione è rapida grazie all'apertura totale del vano;
- Le lampade con i tubi fluorescenti sono predisposte per la tecnologia LED UV-A. Per passare alla tecnologia LED UV-A è sufficiente cambiare lo starter: in questo modo sarà possibile installare i tubi con la striscia LED, con notevoli vantaggi!

A partire dal 2024 la linea Traplight si è arricchita di nuove Lampade a LED pronte all'uso. La gamma di LED UV-A si basa su una tecnologia innovativa per sorgenti luminose UV-A che emettono tra 365 e 400 nm, la sua efficacia è convalidata e testata da laboratori indipendenti.

Vantaggi:

- **3 anni di vita!** I tubi LED UV-A vengono cambiati ogni 3 anni a differenza dei neon tradizionali che vanno sostituiti con maggiore frequenza.
- **Meno spese!** La tecnologia LED UV-A offre un notevole risparmio energetico e una minor produzione di rifiuti.
- **Ready LED: trasforma la tua lampada!** Grazie al KIT LED, è possibile convertire le lampade Traplight predisposte senza alcuna modifica al dispositivo. È sufficiente sostituire lo starter (se necessario) e installare i tubi LED al posto dei neon fluorescenti.



Facciamo un po' di luce sui LED

Cosa prevede la normativa vigente?

Attualmente, il regolamento europeo 2019/2015 dell'11 marzo 2019 stabilisce l'eliminazione dei tubi fluorescenti (i tradizionali "neon") per ragioni che includono il risparmio energetico e la sostenibilità. Tuttavia, questo regolamento non si estende, per il momento, ai tubi neon utilizzati per il monitoraggio degli insetti infestanti.

Quali sono le prospettive in merito alle future normative?

È difficile stabilire cosa succederà in futuro, però pensiamo che entro pochi anni, le normative possano evolvere seguendo le tendenze attuali verso la sostenibilità. Considerando la crescente diffusione sul mercato delle lampade a LED per la cattura degli insetti, esiste già un'alternativa tecnicamente valida ai tubi al neon fluorescenti.

E cosa capiterà nel prossimo futuro?

È probabile che il costo dei tubi neon classici aumenterà: con la loro produzione in progressiva diminuzione, i costi fissi saranno distribuiti su un numero minore di unità, risultando in un aumento del prezzo per tubo. Inversamente, i LED, grazie alla produzione su larga scala e all'avanzamento tecnologico, vedranno una riduzione dei costi e diventeranno lo standard per molte industrie.

Quindi il LED sarà sempre più conveniente e il neon sempre più costoso?

Questa sembra essere la tendenza, a ciò si devono aggiungere anche i costi energetici e lo smaltimento dei tubi.

Come incide il consumo energetico?

Una lampada con due neon da 15W consuma all'incirca 40W, 30W sui due tubi e 10W per il reattore. Una lampada a LED che offre la stessa copertura, utilizza due LED da 7W, garantendo così un risparmio energetico approssimativo del 50-60%.

Come incide la durata del LED nel calcolo dei costi?

La vita utile di un modulo LED è di circa tre anni, rendendo il suo smaltimento meno frequente rispetto ai tubi neon tradizionali (tre anni contro uno), il che si traduce in un risparmio nella gestione dei rifiuti. Inoltre, questa maggiore longevità consente significativi risparmi sui materiali acquistati e sulla manodopera: sostituire due tubi neon all'anno comporta, in tre anni, l'acquisto e lo smaltimento di sei tubi neon e la manodopera per la loro sostituzione; invece, con i LED, si ha la spesa e la gestione di soli due tubi LED.

Ma il LED è efficace nella cattura gli insetti?

Numerosi studi confermano che l'efficacia dei tubi LED nella cattura degli insetti corrisponde alle aspettative dei clienti e alle migliori pratiche di gestione integrata dei parassiti (IPM). Inoltre, l'emissione luminosa dei LED rimane quasi invariata nel tempo, a differenza dei tubi fluorescenti che iniziano a diminuire in luminosità già dopo pochi mesi dall'installazione. La capacità di cattura è quindi pressoché costante nel tempo.



Traplight Elegant LED

Descrizione

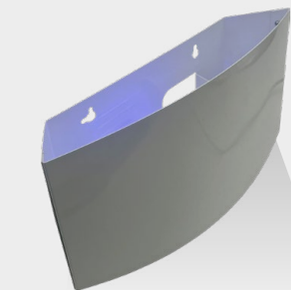
Trappola LED con design elegante che si adatta perfettamente ad ambienti ad alto traffico di persone come ristoranti, hotel, bar, ospedali, negozi, uffici... Silenziosa ed efficace attrae gli insetti grazie alla tecnologia LED UV-A e li cattura su un pannello collante.

Caratteristiche

- LED: 1 x 5W (attacco E14)
- Copertura: 60 m²
- Materiale: Metallo Bianco
- Peso: 2,7 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|---------|
| Singola | 12,5 x 35 x h 16 | 1 pz | 0610809 |



Traplight Star

Descrizione

Lampada LED con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti. Traplight Star è dotata di design moderno a forma di stella, elegante e discreto. Dotata di LED a bulbo che diffonde in modo uniforme la frequenza luminosa attrattiva colpendo in modo più efficace i recettori degli occhi degli insetti, garantisce un importante risparmio energetico e diminuisce la produzione di rifiuti.

Caratteristiche

- LED: 1 x 5 W (attacco E14)
- Copertura: 50 m²
- Materiale: Metallo Bianco
- Peso: 1,7 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 58,1 x 41,7 x h 16,5 | 1 pz | 0610682 |



Traplight Elite

Descrizione

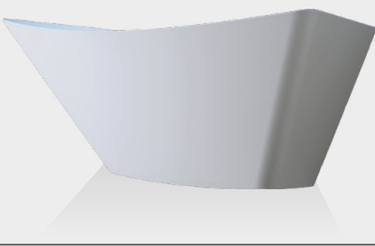
Traplight Elite è dotata di design moderno, elegante e discreto. Dotata di Bulbi al Neon, la lampada è studiata per poter montare il bulbo LED, che diffonde la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico e diminuendo la produzione di rifiuti.

Caratteristiche

- Neon: 1 x 20 W (attacco E14)
- Copertura: 50 m²
- Materiale: Metallo Bianco
- Peso: 1,2 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|------------------|---------|---------|
| Singola | 46 x 17,5 x h 20 | 1 pz | 0610496 |



Traplight Top

Descrizione

Qualità professionale con totale discrezione, utilizzabile all'interno in case, appartamenti, case mobili, camper, ecc... Il posizionamento su superfici piane rende Traplight Top molto versatile e utile per monitoraggio e azioni correttive semplici in piccoli locali come bar e ristoranti. Personalizzabile in giallo, verde, rosso, blu, nero.

Caratteristiche

- Neon base: 1 x 20 W (attacco E14)
- Copertura: 50 m²
- Materiale: Metallo Bianco
- Peso: 1,2 kg
- Montaggio: murale o appoggiato

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 20 x 7,5 x h 30 | 1 pz | 0610774 |





Traplight LED 14

Descrizione

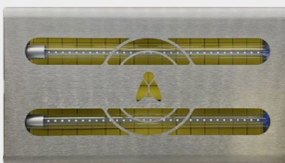
Lampada LED con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti. I LED diffondono la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico (fino a oltre il 55%) e diminuendo la produzione di rifiuti. **Manutenzione rapida e semplice:** la piastra adesiva può essere rimossa e sostituita dalla parte posteriore senza aprire la trappola.

Caratteristiche

- LED: 2 x 7 W
- Copertura: 120 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 2,73 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 49,5 x 28 x h 6,5 | 1 pz | 0610800 |



Traplight 30 I ver. LED

Descrizione

Lampada LED con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti. I LED diffondono la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico e diminuendo la produzione di rifiuti. **Manutenzione rapida e semplice:** la piastra adesiva può essere rimossa da entrambi i lati facendola scorrere lungo la guida.

Caratteristiche

- LED: 2 x 7 W
- Copertura: 120 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 4,1 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 48,6 x 28 x h 6,5 | 1 pz | 0610810 |

Traplight LED Compact

Descrizione

Grazie a un approfondito studio dei due moduli con 7 LED ad alta potenza, assicura elevate performance di cattura degli insetti infestanti, che vengono intrappolati in modo discreto ed efficiente sulla piastra collante facilmente sostituibile anche a lampada chiusa, grazie alle guide laterali. Ogni modulo LED ha una durata di 3 anni e può essere facilmente sostituito tramite i connettori ad attacco rapido.

Caratteristiche

- LED: 2 x 7,2 W
- Copertura: 120 m²
- Materiale: Metallo verniciato a polvere epossidica
- Peso: 3 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 51,2 x 23,2 x h 5 | 1 pz | 0610854 |



Traplight 30 - 40 - 80

Descrizione

Lampada UV con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti.

Manutenzione rapida e semplice: la piastra adesiva può essere rimossa da entrambi i lati facendola scorrere lungo la guida. Dotata di Tubi Neon, la lampada è studiata per poter montare il tubo LED, semplicemente cambiando lo starter. I LED diffondono la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico e diminuendo la produzione di rifiuti.

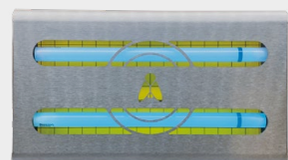
Traplight 40

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 18 W
- Copertura: 120 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 5,5 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 64 x 33,8 x h 6,5 | 1 pz | 0610677 |



Traplight 30 I

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 4,1 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 48,6 x 28 x h 6,5 | 1 pz | 0610625 |



Traplight 80

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 5,5 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 64 x 33,8 x h 6,5 | 1 pz | 0610626 |



Traplight 30 W

Caratteristiche

- Neon base: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m²
- Materiale: Metallo Bianco
- Peso: 4,1 kg
- Montaggio: murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 48,6 x 28 x h 6,5 | 1 pz | 0610676 |



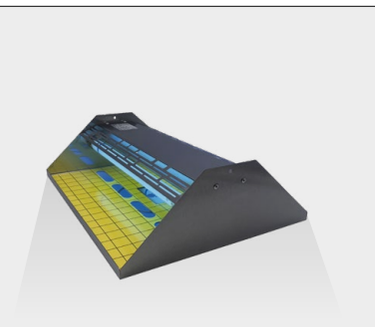
Traplight PRO 30 - 40 - 80

Descrizione

Lampada UV con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti.

Le Traplight PRO hanno un design aperto per massimizzare la cattura di insetti volanti. Con diverse possibilità di installazione: sospeso, murale (orizzontale o verticale) e 45°. Dotata di Tubi Neon Shatterproof, la lampada è studiata per poter montare il tubo LED, semplicemente cambiando lo starter.

I LED diffondono la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico e diminuendo la produzione di rifiuti. Possono montare gli specifici pannelli forati per garantire il passaggio della luce anche verso basso, quando sono installate a sospensione.



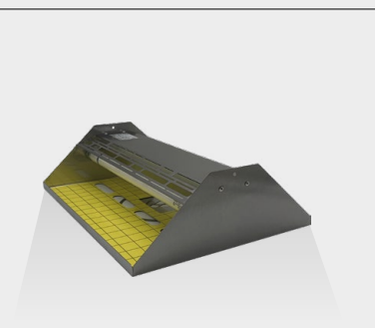
Traplight PRO 30

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 3,2 kg
- Montaggio: sospeso o murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 46,5 x 13,3 x h 35,4 | 1 pz | 0610678 |



Traplight PRO 30 IP65

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile 304
- Peso: 3,2 kg
- Montaggio: sospeso o murale

Il grado IP65 garantisce la protezione alla penetrazione di corpi solidi, la penetrazione di liquidi da gocce, vapori, spruzzi e getti d'acqua. Le lampade con grado di protezione IP65 trovano largo impiego nelle zone soggette a forte umidità a o lavaggi vigorosi.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 46,5 x 13,3 x h 35,4 | 1 pz | 0610681 |

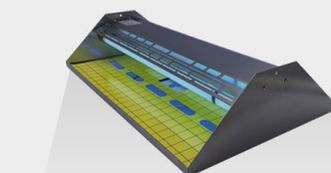
Traplight PRO 40

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 18 W
- Copertura: 120 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 4 kg
- Montaggio: sospeso o murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 61,7 x 13,3 x h 35,4 | 1 pz | 0610679 |



Traplight PRO 40 Duo

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 18 W
- Copertura: 120 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 5,05 kg
- Montaggio: sospeso o in appoggio

Lampada UV bifacciale con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti montabile sia a parete che appoggiata sulle superfici.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 63,2 x 26,8 x h 12,8 | 1 pz | 0610680 |



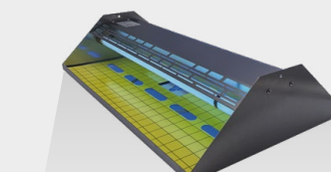
Traplight PRO 80

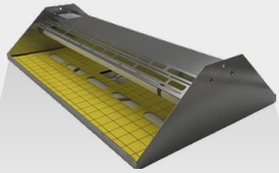
Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile
- Peso: 4 kg
- Montaggio: sospeso o murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 61,7 x 13,3 x h 35,4 | 1 pz | 0610627 |





Traplight PRO 80 IP65

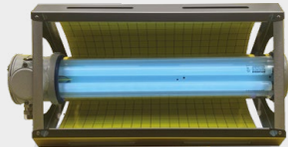
Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile 304
- Peso: 4 kg
- Montaggio: sospeso o murale

Il grado IP65 garantisce la protezione alla penetrazione di corpi solidi, la penetrazione di liquidi da gocce, vapori, spruzzi e getti d'acqua. Le lampade con grado di protezione IP65 trovano largo impiego nelle zone soggette a forte umidità a o lavaggi vigorosi.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|----------------------|---------|---------|
| Singola | 61,7 x 13,3 x h 35,4 | 1 pz | 0610628 |



Traplight PRO 80 ATEX

Descrizione

Traplight PRO 80 ATEX è un apparecchio industriale con luce ultravioletta e piastra adesiva appositamente progettata con omologazione ATEX per aree classificate con atmosfere esplosive da gas, polveri infiammabili o liquidi volatili nell'ambiente (Zone ATEX 1-21 e 2-22).

Destinazione d'uso

Aziende a rischio di esplosioni e incendi nei loro impianti come: industrie chimiche, discariche, centrali elettriche, trattamenti per le acque reflue, taglialegna, industrie alimentari, magazzini, cucine, ristoranti, pub e tutti quei luoghi in cui il cibo viene lavorato e stoccato o dove la presenza di insetti volanti non è compatibile con la salubrità e l'attività svolta.

Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m²
- Materiale: Acciaio Inossidabile 304
- Peso: 10 kg
- Montaggio: sospeso o murale

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 79 x 34 x h 32 | 1 pz | 0610629 |

Ricambi

Per lampade - pannelli collanti

| Codice | Descrizione | Dimensioni (cm) | pz / conf |
|---------|---|-----------------|-----------|
| 0610570 | Pannello nero Serie Traplight 30 e Traplight LED 14 | 42,5 × 24,5 | 6 |
| 0610571 | Pannello giallo Serie Traplight 30 e Traplight LED 14 | 42,5 × 24,5 | 6 |
| 0610572 | Pannello nero Traplight 40/80 | 54,2 × 31 | 6 |
| 0610573 | Pannello giallo Traplight 40/80 | 54,2 × 31 | 6 |
| 0610692 | Pannello nero per Traplight PRO 30 | 45,1 × 37,5 | 6 |
| 0610686 | Pannello giallo per Traplight PRO 30 | 45,1 × 37,5 | 6 |
| 0610693 | Pannello nero per Traplight PRO 40/80 | 59,8 × 37,3 | 6 |
| 0610687 | Pannello giallo per Traplight PRO 40/80 | 59,8 × 37,3 | 6 |
| 0610694 | Pannello nero per Traplight PRO 40 Duo | 61 × 69,5 | 6 |
| 0610691 | Pannello bianco per Traplight Star | 35,5 × 31,4 | 6 |
| 0610775 | Pannello nero per Traplight Top | 16 × 19,5 | 6 |
| 0610690 | Pannello giallo per Traplight Elite | 46,5 × 18 | 6 |
| 0610689 | Pannello giallo in plastica per Traplight PRO 30 IP65 | 45,1 × 36,2 | 6 |
| 0610641 | Pannello giallo in plastica per Traplight PRO 80 IP65 | 59,7 × 36,4 | 6 |
| 0610642 | Pannello giallo in plastica per Traplight PRO 80 ATEX | 58,5 × 28 | 6 |
| 0610812 | Pannello nero per lampade UV P1N - 395 × 310 | 39,5 × 31 | 6 |
| 0610811 | Pannello giallo per lampade UV P1G - 395 × 310 | 39,5 × 31 | 6 |
| 0610813 | Pannello nero per lampade UV P2N - 545 × 310 | 54,5 × 31 | 6 |
| 0610814 | Pannello giallo per lampade UV P2G - 545 × 310 | 54,5 × 31 | 6 |
| 0610815 | Pannello nero per lampade UV P3N - 450 × 290 | 45 × 29 | 6 |
| 0610816 | Pannello giallo per lampade UV P4G - 545 × 200 | 54,5 × 20 | 6 |
| 0610838 | Pannello giallo per Traplight Elegant LED | 38,4 × 21,8 | 6 |
| 0610855 | Pannello bianco per Traplight LED Compact | 23 × 42 | 6 |

Ricambi

Per lampade - neon

| Codice | Nome + descrizione | Linea Traplight |
|---------|-------------------------------|--|
| 0610384 | Tubo 15W T8/G13 Shatterproof | Traplight 30 I, Traplight 30 W, Traplight PRO 30, Traplight PRO 30 IP65 |
| 0610808 | Tubo 15W T8/G13 | Traplight 30 I, Traplight 30 W, Traplight PRO 30, Traplight PRO 30 IP65 |
| 0610714 | Tubo 18W T8/G13 Shatterproof | Traplight 40, Traplight PRO 40, Traplight PRO 40 Duo |
| 0610695 | Bulbo 20W E14 Shatterproof | Traplight Top, Traplight Elegant LED, Traplight Elite, Traplight Star |
| 0610750 | Bulbo 20W E14 | Traplight Top, Traplight Elegant LED, Traplight Elite, Traplight Star |
| 0610837 | Tubo 36W T8/G13 Shatterproof | Traplight 80, Traplight PRO 80, Traplight PRO 80 IP65, Traplight PRO 80 ATEX |
| 0610575 | Tubo 8W T5 Shatterproof | |
| 0610502 | Tubo 18W 2G11 | |
| 0610577 | Tubo 20W T12/G13 Shatterproof | |
| 0610713 | Starter S2 | Traplight 30 W, Traplight 30 I, Traplight 40, Traplight 80, Traplight PRO 30, Traplight PRO 30 IP65, Traplight PRO 40, Traplight PRO 40 Duo, Traplight PRO 80, Traplight PRO 80 IP65 |

Tutti i neon sono in confezione singola.

NB: le lampade con attacco E14 non montano starter.

| Codice | Nome + descrizione | Linea Traplight |
|---------|---|--|
| 0610696 | Bulbo LED 5W E14 | Traplight Top, Traplight Elegant LED, Traplight Star, Traplight Elite |
| 0610711 | Kit tubo 7W T8/G13 Shatterproof + Starter LED | Traplight LED 14, Traplight 30 I ver. LED, Traplight 30 W, Traplight 30 I, Traplight PRO 30, Traplight PRO 30 IP65 |
| 0610712 | Kit tubo 9W T8/G13 Shatterproof + Starter LED | Traplight 40, Traplight PRO 40, Traplight PRO 40 Duo, Traplight 80, Traplight PRO 80, Traplight PRO 80 IP65 |

Tutti i LED UV-A sono in confezione singola.

Ogni Kit LED deve sostituire un tubo neon (le lampade con due tubi neon necessitano due kit LED).

I Kit LED sono compatibili solo con le lampade predisposte della linea Traplight.

Altri pannelli e formati di neon a disposizione su richiesta.

Attrezzature





Icone



Larva di zanzara



Nuovo prodotto



Blatta



Ratto



Topo



Dispensermatic

Descrizione

Zaino dosatore-erogatore per applicazione quantità predeterminate di VectoMax® FG, o altri formulati granulari, in tombini.

Attrezzatura consigliata per trattamenti antilarvali su suolo pubblico: aree da grandi a piccole.

Caratteristiche

- Dispensermatic è un'attrezzatura pratica e maneggevole: la macchina dosatrice è integrata in un confortevole zaino.
- Dispensermatic è composto da una parte dosatrice e una parte soffiatrice, il tutto regolato attraverso i comandi di controllo e distribuzione. Il formulato granulare viene aspirato dal serbatoio, dosato con elevata precisione ed erogato, mediante un flusso d'aria, attraverso la lancia.
- Grazie alla predisposizione GPS (opzionale) è possibile ottenere la georeferenziazione e le localizzazioni delle erogazioni, la conta giornaliera delle stesse ed altre funzioni basilari, in questo modo si può avere una precisa raccolta di dati e una mappatura sempre aggiornata di tutti i punti di applicazione.

Packaging

| Confezione | Peso | Imballo | Codice |
|------------|--------|---------|---------|
| Singola | 4,8 Kg | 1 pz | 0610582 |

Dosagranuli Easy

Descrizione

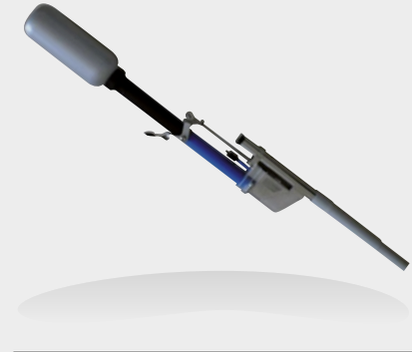
Dosatore di precisione per formulati granulari.

Caratteristiche

- Possibilità di regolazione da 2 a 20 grammi circa di VectoMax® FG.
- Il dosagranuli è predisposto per alloggiare una riserva di carica di VectoMax® FG che consente il trattamento di 80 tombini circa erogando singole dosi di 10 grammi.
- Utilizzabile con prodotti granulari di vario tipo.
- Dotazione opzionale: modulo GPS per georeferenziazione.

Packaging

| Confezione | Dimensioni | Imballo | Codice |
|------------|------------------------------------|---------|---------|
| Singola | Lunghezza: 123 cm Peso: 0,58 Kg | 1 pz | 0630506 |



Dosagranuli Dispenser

Descrizione

Dispositivo per l'applicazione di prodotti granulari costituito da un serbatoio portato a spalla collegato al Dosagranuli Easy.

Caratteristiche

- Possibilità di regolazione da 2 a 20 grammi circa di VectoMax® FG.
- Utilizzabile con prodotti granulari di vario tipo.
- Contenitore a spalla con capacità massima di 19 L e chiusura di sicurezza del vano di carico del prodotto granulare. Spallacci regolabili.
- Il dosagranuli è predisposto per alloggiare 19 L di di VectoMax® FG che consente il trattamento di 1.500 tombini circa erogando singole dosi di 10 grammi.
- Dotazione opzionale: modulo GPS per georeferenziazione

Packaging

| Confezione | Peso | Imballo | Codice |
|------------|--------|---------|---------|
| Singola | 4,2 Kg | 1 pz | 0610488 |





Dosagranuli Five

Descrizione

Soluzione veloce e precisa anche in condizioni di lavoro difficili per la distribuzione controllata di prodotti granulari.

Caratteristiche

Velocità e risparmio: è stato progettato studiando il comportamento dei prodotti granulari per garantire velocità ed efficacia d'azione.

Precisione e nessuno spreco di prodotto: si rifornisce di granulare senza dover togliere il contenitore.

Leggero ed ergonomico, può essere utilizzato per tempi continuativi. Su richiesta è disponibile anche il modello per mancini.

Qualità dei materiali: unisce la leggerezza del materiale plastico alla forza e alla sicurezza dell'acciaio inox, garantendo durabilità e minima manutenzione.

Accessori inclusi

- Comoda tracolla regolabile
- Paletta spagliante ad uso opzionale
- Cappuccio di protezione dall'umidità

Dati tecnici

- Capacità di serbatoio: 5 L
- Peso vuoto: 1,15 Kg
- Possibilità di regolazione da 2 a 20 grammi circa di VectoMax® FG.
- Il dosagranuli è predisposto per alloggiare 5 L di di VectoMax® FG che consente il trattamento di 400 tombini circa erogando singole dosi di 10 grammi.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - cm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 145 | 1 pz | 0610620 |

Accessori e Ricambi Dosagranuli Dispenser, Dosagranuli Easy e Five

| Prodotto | Confezione | Imballo | Codice |
|--|--|---------|---------|
| Dosagranuli Dispenser | Coperchio | 1 pz | 0610593 |
| | Cinghie zaino | 2 pz | 0610594 |
| | Fascette | 2 pz | 0610595 |
| | Manopole nere | 1 pz | 0610598 |
| | Tubo Flex 55 cm. | 1 pz | 0610597 |
| Dosagranuli Dispenser, Dosagranuli EASY e Dosagranuli FIVE | Cappuccio protezione acqua | 1 pz | 0610596 |
| | Molla lunga esterna | 1 pz | 0610599 |
| | Morsetto + vite | 1 pz | 0610600 |
| | Vite maniglia | 1 pz | 0610601 |
| | Vite collare | 1 pz | 0610602 |
| Dosagranuli EASY e Dosagranuli FIVE | Cintura | 1 pz | 0610603 |
| | Tubo grigio allungo per Dosagranuli Easy | 1 pz | 0610604 |

Stihl SR 450

Descrizione

Atomizzatore per miscele liquide ed erogatore di sostanze in polvere o granuli.

Caratteristiche

Attrezzatura versatile e potente che dispone di un'intelligente meccanica di conversione 2 in 1. Si può utilizzare sia come atomizzatore che come erogatore di sostanze in polvere o granuli tramite apposita taratura strumento.

Dotato di impugnatura multifunzione: tutti i comandi per controllo motore sono integrati nell'impugnatura.

Sistema Antivibrante grazie a zone ammortizzanti calcolate con precisione che riducono la trasmissione delle vibrazioni da motore a manico e impugnatura.

Dati tecnici

- Cilindrata: 63,3 cm³
- Peso: 12,8 kg
- Max. portata aria: 1.300 m³/h
- Max. gettata in orizzontale: 14 m
- Capacità serbatoio prodotto spruzzato: 14 L
- Capacità serbatoio: 1,7 L

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610514 |

Atom 105 ULV

Descrizione

Nebulizzatore portatile per l'applicazione di prodotti disinfettanti e insetticidi.

Caratteristiche

Nebulizzatore ULV (Ultra Low Volume) professionale dotato di un potente motore elettrico collocato in una struttura molto robusta. Adatto ad applicazioni di prodotti chimici sia a base d'acqua che a base di olio (seguendo le necessarie precauzioni). Realizzato in polietilene ad alta densità e resistente agli agenti chimici, con raccordi in ottone e valvola a spillo di precisione.

Dati tecnici

- Potenza: 1330 W
- Capacità serbatoio: 4 L
- Portata: 30 L/h
- Raggio: 4 - 6 m
- Dimensione delle particelle: 10 - 50 micron
- Peso: 6,3 kg

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-------------------|---------|---------|
| Singola | 341 x 394 x h 535 | 1 pz | 0610839 |

Model Fog 2680A

Descrizione

Nebulizzatore di nebbia fredda ULV pratico, maneggevole, potente adatto all'utilizzo con svariati agenti chimici.

Caratteristiche

Motore studiato per erogazioni di lunga durata ed equipaggiato con un tubo flessibile molto resistente. Impugnatura ergonomica, permette di nebulizzare anche in aree difficili da raggiungere. Valvola di precisione che permette di regolare il flusso ottenendo la portata e la dimensione delle goccioline più idonee al tipo di applicazione.

Dati tecnici

- Motore elettrico 800W 220V / 50Hz
- Quattro ugelli rotanti
- Dimensione gocce 5-50 micron VMD, regolabile
- Portata 0-36 L/h, regolabile
- Capacità serbatoio 6 l, peso a vuoto: 4,2 Kg

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Singola | 450 x 220 x 300 | 1 pz | 0610613 |





KB14

Descrizione

Pompa elettrica a batteria a spalla, maneggevole, potente, adatta all'utilizzo con svariati agenti chimici con robusto serbatoio in polipropilene.

Caratteristiche

La lancia telescopica è dotata di protezione antipolvere APS per impedire l'ingresso di contaminanti all'interno della stessa. La valvola di dosaggio può essere bloccata in posizione aperta, riducendo lo sforzo sui muscoli della mano durante i lunghi lavori. Ugello con regolazione del getto: regolazione omogenea dell'angolo di spruzzo da un getto molto ampio a uno singolo. Batteria al Litio di lunga durata, ricaricabile tramite alimentatore. Imbottitura dello schienale ergonomica e fresca con spillacci e cinturini in vita regolabili che aumentano il comfort del lavoro.

- La confezione contiene: Kit ugelli di scorta: ugello conico MR1.0, ugello conico MR2.0, ugello a ventaglio MF3, grasso siliconico, caricabatteria e guarnizione di ricambio.

Dati tecnici

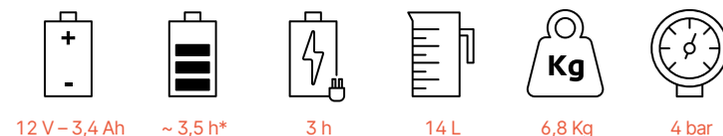
- Tubo e lancia telescopica con valvola dosatrice integrata e ugello regolabile
- Potenza: 12 V
- Capacità serbatoio 14 L
- Pressione massima: 4 bar
- Erogazione: 0,50 - 1,35 L/min
- Batterie: 12 V - 3,4 Ah, tempo di ricarica 3 h
- Autonomia di lavoro: circa 3,5 ore in funzione dell'ugello installato
- Peso a vuoto: 6,8 Kg

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610702 |

Ricambi

| Nome | Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------------|------------|---------|---------|
| Batteria litio 3,4 Ah | Singola | 1 pz | 0610718 |
| Caricabatteria | Singola | 1 pz | 0610751 |
| Kit ugelli, olio e guarnizioni | Singola | 1 pz | 0610752 |
| Pistola e Lancia | Singola | 1 pz | 0610753 |



* in funzione dell'ugello e del tipo di impiego

KB15

Descrizione

Pompa elettrica a batteria a spalla, progettata per applicazioni professionali.

Caratteristiche

La KB15 combina prestazioni elevate e comfort. Dotata di una batteria al litio di lunga durata, ricaricabile con alimentatore, garantisce autonomia anche in lavori prolungati. Lo schienale ergonomico imbottito e i cinturini regolabili offrono un comfort ottimale, mentre l'accesso semplice ai componenti interni ne facilita manutenzione e pulizia.

La lancia telescopica integra una protezione APS antipolvere, prevenendo contaminazioni, e la valvola di dosaggio con blocco, riduce l'affaticamento della mano durante l'uso. L'ugello regolabile consente di variare l'ampiezza del getto per diverse esigenze operative, rendendo la KB 15 affidabile e versatile.

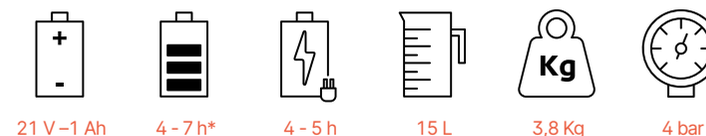
La confezione comprende: lancia telescopica, 3 ugelli, batteria da 21 V e 1 Ah e dosatore.

Dati tecnici

- Tubo e lancia con valvola dosatrice integrata
- Lancia telescopica con ugello regolabile
- Potenza: 18 W
- Capacità serbatoio: 15 L
- Pressione massima: 4 bar
- Erogazione: circa 2 L al minuto
- Batterie: 21 V - 1 Ah
- Autonomia di lavoro: 4 a 7 ore a seconda delle condizioni di impiego
- Tempo di ricarica: 4-5 h
- Peso a vuoto: 3,8 Kg

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610858 |



* in funzione dell'ugello e del tipo di impiego





TB22

Descrizione

Pompa elettrica a batteria carrellata, maneggevole, potente, adatta all'utilizzo con svariati agenti chimici.

Caratteristiche

La lancia telescopica è dotata di protezione antipolvere APS per impedire l'ingresso di contaminanti all'interno della stessa. La valvola di dosaggio, integrata con la maniglia, può essere bloccata in posizione aperta, riducendo lo sforzo sui muscoli della mano durante i lunghi lavori con lo spruzzatore. **Ugello con regolazione del getto:** regolazione omogenea dell'angolo di spruzzo da un getto molto ampio a uno singolo. **Batteria al Litio** di lunga durata, ricaricabile tramite alimentatore. **Tubo di oltre 2 metri**, con vano per avvolgimento, per una maggior capacità di lavoro.

- La confezione contiene: Kit ugelli di scorta: ugello conico MR1.0, ugello conico MR2.0, ugello a ventaglio MF3, grasso siliconico, caricabatteria e due guarnizioni di ricambio.

Dati tecnici

- Tubo (250 cm) e lancia telescopica con valvola dosatrice integrata e ugello regolabile.
- Potenza: 12 V
- Capacità serbatoio: 22 L
- Pressione massima: 4 bar
- Erogazione: 0,50 - 1,35 L/min
- Batterie: 12 V - 3,4 Ah, tempo di ricarica: 3 h
- Autonomia di lavoro: circa 3,5 ore in funzione dell'ugello installato
- Peso a vuoto: 8,2 Kg

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610703 |

Ricambi

| Nome | Confezione | Imballo | Codice |
|--------------------------------|------------|---------|---------|
| Batteria litio 3,4 Ah | Singola | 1 pz | 0610718 |
| Caricabatteria | Singola | 1 pz | 0610751 |
| Kit ugelli, olio e guarnizioni | Singola | 1 pz | 0610752 |
| Pistola e Lancia | Singola | 1 pz | 0610753 |
| Tubo 5 metri | Singola | 1 pz | 0610754 |



12 V - 3,4 Ah



~ 3,5 h*



3 h



22 L



8,2 Kg



4 bar

* in funzione dell'ugello e del tipo di impiego





Gloria PRO5

Descrizione

Pompa irroratrice in plastica ad alta densità, a precompressione manuale e con lancia ed ugello in lega di ottone.

Dati tecnici

- Pompa manuale in materiale plastico resistente ai prodotti chimici
- Capacità utile: 5 L
- Lancia di spruzzo in ottone con ugello a getto piatto in plastica
- Guarnizioni in Viton (FKM)
- Filtro sulla manopola
- Pressione massima di esercizio: 3 bar
- Valvola di sicurezza

Packaging

| Confezione | Peso a vuoto | Imballo | Codice |
|------------|--------------|---------|---------|
| Singola | 1,6 Kg | 1 pz | 0610427 |

Gloria 505T

Descrizione

Pompa professionale in acciaio inox e ottone a carica manuale.

Dati tecnici

- Pompa manuale in acciaio inox
- Valvola di sicurezza.
- Pressione massima di esercizio: 6 bar
- Manometro
- Scomparto porta ugelli
- Disponibilità di ogni pezzo di ricambio per almeno 10 anni
- Capacità utile del serbatoio: 5 L

Packaging

| Confezione | Peso a vuoto | Imballo | Codice |
|------------|--------------|---------|---------|
| Singola | 4,35 Kg | 1 pz | 0610426 |



Gloria PRO8

Descrizione

Pompa irroratrice in plastica ad alta densità, a precompressione manuale e con lancia in lega di ottone. La grande imboccatura ad imbuto e la tracolla rendono il lavoro confortevole e semplice.

Dati tecnici

- Pompa manuale in materiale plastico resistente ai prodotti chimici
- Capacità utile: 8 L
- Pompa in plastica, base circolare stabile
- Tacche trasparenti per il controllo del livello di riempimento
- Lancia di spruzzo in ottone con ugello a getto piatto tipo 8002 E in plastica
- Guarnizioni Viton (FKM)
- Pressione d'esercizio massima 3 bar
- Valvola a chiusura rapida e di sicurezza
- Versione con resistenza ai prodotti a base oleosa
- Testato e marcato TÜV e GS

Packaging

| Confezione | Peso a vuoto | Imballo | Codice |
|------------|--------------|---------|---------|
| Singola | 2,1 Kg | 1 pz | 0610610 |

Gloria 510TK

Descrizione

Pompa professionale in acciaio inox e ottone a carica manuale o tramite compressore. Possibilità di trasporto su carrello.

Dati tecnici

- Pompa manuale in acciaio inox
- Valvola per connessione a compressore
- Valvola di sicurezza
- Pressione massima di esercizio: 6 bar con manometro
- Scomparto porta ugelli
- Capacità utile del serbatoio: 10 L

Disponibile anche in versione Gloria 510T (senza la valvola per la connessione al compressore).

Packaging

| Confezione | Peso a vuoto | Imballo | Codice |
|------------|--------------|---------|---------|
| Singola | 5,50 Kg | 1 pz | 0610424 |





Gloria Special Sprayer 89

Descrizione

Spruzzatore manuale.

Dati tecnici

- Spruzzatore in materiale plastico resistente con ugello in ottone
- Capacità: 1 l
- Massima stabilità
- Snodo sull'ugello per orientare il getto su varie direzioni con movimento a 180°
- Possibilità di regolare il getto da aperto (getto conico) a chiuso (getto orizzontale)
- Pressione massima di esercizio: 3 bar

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610429 |



Gloria Fine Sprayer 05

Descrizione

Spruzzatore manuale.

Dati tecnici

- Spruzzatore in solido materiale plastico di alta qualità
- Capacità di 500 ml e un trigger "a doppia erogazione" (eroga sia quando viene premuto sia quando viene rilasciato) che permette di lavorare più rapidamente e con minor sforzo
- Alla base un anello di rinforzo ne assicura una buona stabilità quando è necessario appoggiarlo su varie superfici

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610432 |

Ricambi per pompe Gloria

| Codice | Prodotto | PRO5 | PRO8 | 505T | 510TK | Sprayer 89 |
|---------|---|------|------|------|-------|------------|
| 0610421 | Gloria Kit guarnizioni olio resistenti per 505T, 505TK 510TK | | | ● | ● | |
| 0610428 | Gloria Kit guarnizioni olio resistenti PRO5 e PRO8 | ● | ● | | | |
| 0610430 | Gloria Kit Guarnizioni olio resistenti per Special Sprayer 89 | | | | | ● |
| 0610433 | Gloria Prolunga in ottone Typ 110 - 1 metro | ● | ● | ● | ● | |
| 0610434 | Gloria Prolunga Gloria in ottone estensione 1-2 mt | ● | | | | |
| 0610435 | Gloria Prolunga in ottone Typ 124 | ● | ● | ● | ● | |
| 0610436 | Gloria Lancia Gloria PRO5 | ● | | | | |
| 0610437 | Gloria Lancia Gloria 505 e 510 | | | ● | ● | |
| 0610440 | Gloria Ugello speciale a getto piatto | | | ● | ● | |
| 0610441 | Gloria Ugello a cono cavo in ottone, adattabile 0-50° | | | ● | ● | |
| 0610442 | Gloria Ugello in ottone a cono cavo Ø 2 mm | | | ● | ● | |
| 0610443 | Gloria Ugello in ottone a cono cavo Ø 1 mm | | | ● | ● | |
| 0610444 | Gloria Ugello Gloria a cono regolabile per Sprayer 89 | | | | | ● |
| 0610448 | Gloria Trigger completo con valvola per 505T-510TK | | | ● | ● | |
| 0610787 | Gloria Valvola di sfiato per PRO5 / PRO8 | ● | ● | | | |
| 0610821 | Gloria Tubo con attacco da 1,4 metri per 505 e 510 | | | ● | ● | |
| 0610508 | Gloria Gruppo pompante per 505-510 TK | | | ● | ● | |
| 0610447 | Gloria Tubo a spirale 5 metri | | | ● | ● | |
| 0610655 | Gloria Gruppo pompante per PRO5 | ● | ● | | | |

Altri ricambi disponibili su richiesta.

Excluder

Descrizione

Barra di 1,22 metri in alluminio, con spazzola in plastica con anima in metallo per chiudere le fessurazioni delle porte e ridurre il rischio di intrusione di roditori e parassiti.

Montaggio a vite, sigilla fino a 25 mm di fessurazione.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Singola | 1 pz | 0610706 |



Aghi per cartucce gel

Descrizione

Accessorio per insetticida in gel.

È importante la loro pulizia al termine dell'impiego per evitare che gli insetticidi in gel seccandosi ne ostruiscano il foro.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Astuccio | 25 pz | 0610473 |

Erogatore Esca Gel Triangolare

Descrizione

Progettato per l'applicazione di esche in gel, ideale per il controllo di formiche e blatte, offre protezione contro polvere, acqua e luce, garantendo l'efficacia del gel. Il coperchio dispone di un foro per l'inserimento del gel tramite ago applicatore, mentre le scanalature interne evitano colature, anche in posizione verticale.

Un adesivo sotto la base consente di fissarlo su superfici orizzontali o verticali. La sezione trasversale ad angolo retto permette di incastrarlo negli angoli con in prossimità di battiscopa, o dei mobili.

Packaging

| Confezione | Dimensioni - mm | Imballo | Codice |
|------------|-----------------|---------|---------|
| Cartone | 75 x 25 x h 20 | 60 pz | 0610848 |

Pistola erogatrice Simple

Descrizione

Accessorio per applicazione di insetticida in gel.

L'utilizzo degli erogatori di precisione consente di collocare nella corretta quantità e negli anfratti più nascosti le esche insetticide in gel. La confezione di vendita non comprende gli aghi.

Descrizione

- Corpo in plastica, molla e cursore di erogazione in metallo.
- Attacco universale per cartucce da 30 g.
- Regolatore della quantità di esca emessa a ogni pressione.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 1 pz | 0610474 |

Pistola erogatrice Apligel

Descrizione

Accessorio per applicazione di insetticida in gel.

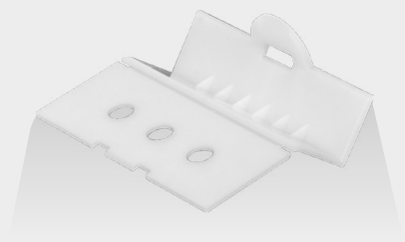
L'utilizzo degli erogatori di precisione consente di applicare le esche insetticide in gel nella giusta quantità anche nei punti più nascosti.

Descrizione

- Corpo in plastica rinforzata, particolarmente resistente agli urti.
- Attacco universale.
- Suggesta per l'applicazione delle esche alimentari Magnum Gel Formiche (pag.68), Magnum Gel Formiche IGR (pag.69), Magnum Gel Scarafaggi (pag.70) e Magnum Gel Scarafaggi IGR (pag.71) in cartucce da 40 grammi.
- Dimensioni e peso: 12 cm x 15 cm, 250 g.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 1 pz | 0610536 |





Cartello PVC Monitoraggio Neutro

Descrizione

Cartello PVC per segnalare la presenza dei dispositivi di monitoraggio e controllo (erogatori di esca, trappole a cattura multipla o collanti, lampade, trappole a feromoni...) con spazi vuoti per la compilazione dei derattizzanti impiegati.

Informazioni sull'etichetta

- Area personalizzabile con i dati dell'azienda erogatrice del servizio
- N. postazione (erogatore, trappola...)
- Tipologia di dispositivo
- Eventuale principio attivo contenuto nell'esca
- Passaggi e calendario
- Avvertenze generali

Dati tecnici

- Realizzata in PVC, misure 13 × 13 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 50 pz | 0610734 |



Cartello PVC Monitoraggio Compilato

Descrizione

Cartello in PVC per segnalare la presenza dei dispositivi di monitoraggio e controllo (erogatori di esca, trappole a cattura multipla o collanti, lampade, trappole a feromoni...) con spazi precompilati per i derattizzanti impiegati, ovvero con n° autorizzazione di Megalon, Nocurat e Zagor (pasta e blocco).

Informazioni sull'etichetta

- Area personalizzabile con i dati dell'azienda erogatrice del servizio
- N. postazione (erogatore, trappola...)
- Tipologia di dispositivo
- Eventuale principio attivo contenuto nell'esca
- Passaggi e calendario
- Avvertenze generali

Dati tecnici

- Realizzata in PVC, misure 13 × 13 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 50 pz | 0610735 |

Cartello PVC DER Suolo Pubblico Neutro

Descrizione

Cartello in PVC per segnalare interventi di derattizzazione su suolo pubblico, come prescritto dalle etichette dei derattizzanti, con spazi vuoti per la compilazione per ciò che concerne i derattizzanti impiegati.

Informazioni sull'etichetta

- N. postazione
- Principio attivo contenuto nell'esca – antidoto
- Passaggi e calendario
- Avvertenze generali d'uso

Dati tecnici

- Realizzata in PVC, misure 13 × 13 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 50 pz | 0610733 |



Cartello PVC DER Suolo Pubblico Compilato

Descrizione

Cartello in PVC per segnalare interventi di derattizzazione su suolo pubblico, come prescritto dalle etichette dei derattizzanti, con spazi precompilati per ciò che concerne i derattizzanti impiegati, ovvero con n° autorizzazione di Megalon, Nocurat e Zagor (pasta e blocco).

Informazioni sull'etichetta

Informazioni sull'etichetta:

- N. postazione
- Principio attivo contenuto nell'esca – antidoto
- Passaggi e calendario
- Avvertenze generali d'uso

Dati tecnici

- Realizzata in PVC, misure 13 × 13 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 50 pz | 0610732 |

Etichetta DER Adesiva Neutra



Descrizione

Etichetta adesiva da applicare sopra agli erogatori di esca rodenticida, con spazi vuoti per la compilazione per ciò che concerne i derattizzanti impiegati.

Caratteristiche

Informazioni che è possibile indicare:

- N. postazione
- Principio attivo contenuto nell'esca
- Avvertenze generali

Dati tecnici

- Misure: 11,8 × 3,3 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 50 pz | 0610736 |

Etichetta DER Adesiva Compilata



Descrizione

Etichetta adesiva per gli erogatori di esca rodenticida, con spazi precompilati per ciò che concerne i derattizzanti impiegati, ovvero con n° autorizzazione di Megalon, Nocurat e Zagor (pasta e blocco).

Caratteristiche

Informazioni che è possibile indicare:

- N. postazione
- Principio attivo contenuto nell'esca
- Avvertenze generali

Dati tecnici

- Misure: 11,8 × 3,3 cm

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 50 pz | 0610737 |

Maschera Intera Pienofacciale



Descrizione

Dispositivo di protezione individuale delle vie respiratorie

Caratteristiche

- La **guarnizione facciale** in silicone con certificazione FDA per una maggiore sicurezza.
- La **connessione a baionetta** molto intuitiva che permette un rapido e sicuro aggancio alla maschera. Ha un feedback di chiusura che consente all'utilizzatore di capire se il filtro è stato posizionato correttamente. Il doppio filtro offre una miglior distribuzione del peso sulla maschera e un più ampio campo visivo.
- L'**oronasale in silicone** garantisce migliori prestazioni e una durata prolungata.
- Il **visore antigraffio, classe ottica 1** (EN 166) offre una visuale panoramica senza distorsioni ottiche. Un trattamento di vetrificazione lo rende antigraffio.
- La **bardatura** è fissata direttamente al corpo rigido per non deformare la guarnizione facciale su 6 punti di attacco. Non lascia segni sul viso dell'utente.
- Il **sistema anticondensa** è progettato per evitare l'appannamento della maschera tramite il controllo dei flussi di aria fredda e calda all'interno della maschera e non con trattamenti superficiali facilmente deperibili.

La maschera pienofacciale soddisfa i requisiti della norma europea EN 136:1998 e ha la marcatura CE secondo la Direttiva Europea 89/686/CEE, come DPI di III categoria.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Scatola | 1 pz | 0610510 |

K19

Descrizione

Film protettivo in acetato per maschera intera pienofacciale per operazioni con presenza di schizzi di sostanze chimiche.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Pacchetto | 5 pz | 0610757 |

Semimaschere Linea 4000 Next

Descrizione

Dispositivo di protezione individuale delle vie respiratorie. La riduzione dello spessore dell'oronasale ha permesso una diminuzione del 25% del peso della semimaschera, che risulta essere tra le più leggere sul mercato.

Caratteristiche

- **Nuovo sistema drop-off**: mascherino frontale con sistema di sgancio/aggancio rapido ed elastici scorrevoli, che permettono di togliere ed abbassare la semimaschera, in modo facile e veloce, senza rimuovere la testiera.
- **Facile da pulire / decontaminare**: può essere smontata e rimontata in meno di un minuto rendendo più facili pulizia e manutenzione.
- **Connessione a baionetta** molto intuitiva che permette un rapido e sicuro aggancio alla maschera. Ha un feedback di chiusura che consente di capire se il filtro è posizionato correttamente.
- **Ergonomia e ampio campo visivo** per garantire una tenuta ottimale evitando punti di pressione sul viso dell'utente. La forma del facciale assicura un'ampia visuale e una bassa interferenza con il campo visivo.
- **Connessione universale** filettata standardizzata secondo la normativa EN 148-1, universale per dispositivi di protezione respiratoria.
- L'**oronasale in silicone** garantisce migliori prestazioni e una durata prolungata.
- Il **Visore antigraffio, classe ottica 1** (EN 166) offre una visuale panoramica senza distorsioni ottiche. Un trattamento di vetrificazione lo rende antigraffio.
- La **bardatura** è fissata direttamente al corpo rigido per non deformare la guarnizione facciale su 6 punti di attacco. Non lascia segni sul viso.
- Il **sistema anticondensa** è progettato per evitare l'appannamento della maschera tramite il controllo dei flussi di aria fredda e calda all'interno della maschera e non con trattamenti superficiali facilmente deperibili.

4000 Next S

Caratteristiche

Facciale in **silicone** progettato per adattarsi universalmente a tutti i tipi di viso dando un comfort e una tenuta ottimali. Tutti i componenti a diretto contatto con il viso dell'utilizzatore sono **senza lattice**.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------------|---------|---------|
| Cartone - taglia M/L | 1 pz | 0610606 |



4000 Next RB-Lock

Caratteristiche

Facciale in **elastomero termoplastico (TPE)**. Tutti i componenti a diretto contatto con il viso dell'utilizzatore sono **senza lattice**.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|----------------------|---------|---------|
| Cartone - taglia M/L | 8 pz | 0610755 |



Semimaschera 8400 Next



Descrizione

Dispositivo di protezione individuale delle vie respiratorie che unisce la semplicità di un usa e getta con l'alto livello di protezione dei dispositivi riutilizzabili. La semimaschera 8400 NEXT ha filtri ABEK1P3 R D.

Caratteristiche

- **Nuovo sistema drop-off:** sistema di sgancio/aggancio rapido ed elastici che permettono di togliere ed abbassare la semimaschera, in modo facile e veloce, senza rimuovere la testiera.
- **Ergonomia e campo visivo:** la forma della semimaschera garantisce una tenuta ottimale, evitando punti di pressione sul viso dell'utente, e assicura un'ampia visuale e una bassa interferenza con il campo visivo, grazie al collocamento ribassato dei filtri e alla loro ridotta sporgenza.
- **Carboni attivi:** la qualità dei carboni attivi per la filtrazione di gas e vapori rispetta elevati standard di sicurezza e garantisce un'eccellente performance di filtrazione. Sono prodotti senza utilizzare additivi tossici come il Cromo Esavalente (Cr VI) .
- **Microrete protettiva:** il materiale filtrante è protetto da una microrete protettiva che ne previene l'usura evitando l'assorbimento di schizzi e la formazione di pelucchi che potrebbero contaminare l'ambiente di lavoro (es. durante lavori di verniciatura).
- **Facciale** realizzato con un elastomero termoplastico (TPE) di elevata qualità: indeformabile e durevole.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 1 pz | 0610756 |

Mascherina FFP3 usa e getta BLS513



Descrizione

Mascherina usa e getta con valvola per ridurre la resistenza respiratoria e garantire un comfort ottimale durante l'utilizzo. Gli elastici sono scorrevoli per distribuire al meglio la tensione sulla nuca e garantire una perfetta tenuta su tutti i tipi di viso. Il ferretto stringinaso è posto internamente tra gli strati di materiale filtrante e si adatta in modo ottimale al profilo di naso e occhi garantendo una buona visibilità e la massima compatibilità con gli occhiali.

Ogni mascherina è confezionata singolarmente in una bustina di plastica, assicurando così la sua integrità e facilitando il trasporto.

Caratteristiche

- Elastici: Gomma sintetica
- Stringinaso: Polipropilene (PP) rinforzato
- Materiale Filtrante: Polipropilene (PP)
- Classe di protezione: FFP3 NR
- FPN: 50*TLV
- Peso: 15 g

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 20 pz | 0610847 |



Legenda

(NR) Non Riutilizzabile, massimo 8 ore;
(FPN) Fattore di protezione nominale;
(TLV) Valore limite di esposizione.

Filtro 214 ABEK1 Leggero

Descrizione

Protezione da gas e vapori. Il filtro 214 è un filtro antigas dotato di un raccordo a baionetta che permette di utilizzarlo, in coppia, su semimaschere della serie 4000 e su maschere intere 5600 e 5700.

Destinazione d'uso

Il Filtro 214 è un filtro che protegge da gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, da gas e vapori di composti inorganici, da anidride solforosa, vapori acidi e vapori di ammoniaca e dei suoi derivati. È un filtro di classe 1 (filtro di bassa capacità) per la parte antigas.

Modo d'uso

Consultare la scheda tecnica per limiti di esposizione e riferirsi alle procedure di sicurezza.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 8 pz | 0610512 |



Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante

Descrizione

Il Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante è un filtro antigas e antiparticolato che protegge sia dai contaminanti gassosi che dalle polveri aerodisperse, protegge da gas e vapori organici, da gas inorganici e acidi, da anidride solforosa, dai vapori di ammoniaca e dei suoi derivati. Può essere impiegato in presenza di sostanze come ad esempio solventi, particolati tossici e microorganismi, ecc. È possibile utilizzarlo, in coppia, su semimaschere della serie 4000 e su maschere intere 5600 e 5700.

Destinazione d'uso

È un filtro di classe 1 (filtro di media capacità) per la parte antigas e classe 3 (alta efficienza) per la parte antipolvere.

Modo d'uso

Consultare la scheda tecnica per limiti di esposizione e riferirsi alle procedure di sicurezza.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 8 pz | 0610511 |



Filtro 221 A2 P3 R Medio

Descrizione

Protezione da gas e vapori organici, classe 2 e polvere. Il filtro 221 è dotato di un raccordo a baionetta che permette di utilizzarlo, in coppia, su semimaschere della serie 4000 e su maschere intere 5600 e 5700.

Destinazione d'uso

Il Filtro 221 è un filtro che protegge da gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C. È un filtro di classe 2 (filtro di capacità media) per la parte antigas.

Modo d'uso

Consultare la scheda tecnica per limiti di esposizione e riferirsi alle procedure di sicurezza.

Packaging

| Confezione | Imballo | Codice |
|------------|---------|---------|
| Cartone | 8 pz | 0610609 |





Tuta Fly Usa e Getta

Descrizione

Tuta completa di cappuccio, DPI di 3 categoria (D.E. 89/686/CEE).

Destinazione d'uso

Tuta usa e getta destinata alla protezione del corpo da rischi di natura chimica, biologica, radioattiva (NBC).

Caratteristiche

Il dispositivo è utilizzabile per proteggere il corpo da spruzzi di prodotti chimici liquidi, protezioni da polveri, agenti infettivi. Il tessuto sintetico con cui è realizzata la tuta ha proprietà antistatiche. Nella scelta della taglia tenere in considerazione che si indossa sopra ai vestiti.

Packaging

| Taglia | Imballo | Codice |
|--------|---------|---------|
| L | 1 pz | 0610528 |
| XL | 1 pz | 0610529 |

B-Protec Tuta Anti Imenotteri

Descrizione

Scafandro anti-insetti composto da: tuta, visiera in rete, casco e guanti.

Destinazione d'uso

Indumento da indossare durante le operazioni di bonifica, disinfestazione e rimozione di nidi di insetti da parte di personale addestrato ad operare a contatto con sciami di insetti. Lo scopo di questo indumento è di evitare il contatto di insetti con il corpo ed il viso di chi lo utilizza.

Caratteristiche

- Tuta con cappuccio in tessuto cordura alta tenacità con membrana PU e maglina 310 ± 10% gr/m², apertura anteriore chiusa con cerniera, disposta trasversalmente sul corpo e intorno alla testa.
- Fondo manica chiuso con polsino interno in maglia ed elastico esterno. Fondo gamba chiuso con ghetta interna e passante sotto piede elasticizzato. Chiusura esterna con elastico e velcro.
- Ampia visiera in rete di acciaio fissata al cappuccio.
- Casco arieggiato con interno in tessuto a 4 punti di aggancio a regolazione automatica, fascia para-sudore, resistente ai raggi UV. Conforme alla norma EN 397.
- Guanti a 5 dita in cotone spalmati con resistenza a rischi meccanici, chimici e oli.

CATEGORIA DPI: II categoria, secondo il Regolamento UE 2016/425

DICHIARAZIONE UE DI CONFORMITÀ: 166203101/OI

PRESTAZIONI: prova di resistenza alla perforazione del tessuto: ASTM F 1342:2005

Packaging

| Taglia | Imballo | Codice |
|--------|---------|---------|
| L | 1 pz | 0610723 |
| XL | 1 pz | 0610724 |



Indice



| | | | | | | | |
|---|-----|--|-----|---------------------------------|-----|-------------------------|-----|
| Aghi per cartucce Gel | 192 | Feromone per | | Model Fog 2680A | 183 | Traplight LED Compact | 165 |
| Alimenta® Box | 112 | Lasioderma + Tribolium + Sitophilus | 146 | Monitor Alimenta® Box | 151 | Traplight PRO 30 | 168 |
| Alimenta® Combi Plus | 112 | Feromone per <i>Lasioderma serricornis</i> | 146 | Multicarton | 151 | Traplight PRO 30 IP65 | 168 |
| Alimenta® Mesa 2.0 Nera | 113 | Feromone per Plodia / Ephestia | 147 | Nattaro Mix 4+4 | 134 | Traplight PRO 40 | 169 |
| Alimenta® Mesa 2.0 Trasparente | 113 | Feromone per <i>Sitophilus granarius</i> | 147 | Nattaro Safe | 134 | Traplight PRO 40 Duo | 169 |
| Alimenta® Minio | 114 | Feromone per <i>Tineola bisselliella</i> | 146 | Nattaro Scout NF | 135 | Traplight PRO 80 | 169 |
| Alimenta® Queen | 114 | Feromone per Tribolium | 147 | Nattaro Traps | 135 | Traplight PRO 80 ATEX | 170 |
| Alimenta® Rat | 115 | Filtro 214 ABEK1 Leggero | 202 | Nocurat® Paraffinato | 105 | Traplight PRO 80 IP65 | 170 |
| Alimenta® Side | 115 | Filtro 221 A2 P3 R Medio | 202 | Nocurat® Pasta | 104 | Traplight Star | 163 |
| Alimenta® T | 116 | Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante | 203 | Oligol | 76 | Traplight Top | 163 |
| Alimenta® Tubox | 116 | Gloria 505T | 189 | Pannelli per BG-Gat | 127 | Trappola Cattura Nutrie | 126 |
| Amplat® | 56 | Gloria 510TK | 189 | Pastiglie attrattive per Blatte | 145 | Trapsensor - Mouse | 125 |
| Asterpyr ME | 57 | Gloria Fine Sprayer 05 | 190 | Permebase | 77 | Trapsensor - Rat | 125 |
| Atom 105 ULV | 183 | Gloria PRO5 | 188 | Permefum | 78 | Tuta Fly Usa e Getta | 204 |
| B-10 Amplat® | 59 | Gloria PRO8 | 188 | Pistola erogatrice Apligel | 193 | Unicarton 155 | 154 |
| B-Protec Tuta Anti-Imenotteri | 205 | Gloria Special Sprayer 89 | 190 | Pistola erogatrice Simple | 193 | Unicarton 200 | 154 |
| Basket Trap | 136 | Hoy Hoy | 142 | Pluricid® | 79 | UniPVC 155 | 155 |
| BG Booster CO ₂ | 130 | K19 | 198 | Power EC | 80 | UniPVC 200 | 155 |
| BG Mini timer CO ₂ | 130 | KB14 | 184 | Power ME | 81 | VectoBac® 12 AS | 36 |
| BG Mosquitaire | 128 | KB15 | 185 | Power SC | 82 | VectoBac® G | 37 |
| BG Mozzibait | 130 | King Detector Nera | 121 | Proxilar® Compresse | 35 | VectoMax® FG | 39 |
| BG Protector | 129 | King Detector Trasparente | 121 | Pulcinex® | 83 | Virucyd | 95 |
| BG Sentinel | 129 | King Multi | 122 | Queenboard | 153 | Zagor® Paraffinato | 107 |
| BG Sweetscent | 128 | King Super Metal | 122 | Queenplate | 152 | Zagor® Pasta | 106 |
| BG-Gat | 127 | Lepitrap | 144 | Queenplate Cover | 152 | | |
| Blattatrap Plus | 141 | Magnet Drosophila Attrattivo | 131 | Revenge® CP10 | 84 | | |
| Booster Grip | 60 | Magnet Drosophila Kit | 131 | Revenge® CPG | 85 | | |
| Booster K-Down | 61 | Magnet Fly Bag Kit | 132 | Rotryn® 200 | 86 | | |
| Cartello PVC Der Suolo Pubblico Compilato | 195 | Magnet Fly Master Trap | 133 | Salvanos® Plus | 94 | | |
| Cartello PVC Der Suolo Pubblico Neutro | 195 | Magnet Hydrosoluble Plus Attrattivo | 133 | Semimaschera 4000 Next RB-Lock | 199 | | |
| Cartello PVC Monitoraggio Compilato | 194 | Magnum Gel Formiche | 68 | Semimaschera 4000 Next S | 199 | | |
| Cartello PVC Monitoraggio Neutro | 194 | Magnum Gel Formiche IGR | 69 | Semimaschera 8400 Next | 200 | | |
| Coletrap | 145 | Magnum Gel Scarafaggi | 70 | Serpol Gel | 87 | | |
| Colla per Easy Insect Detector | 120 | Magnum Gel Scarafaggi IGR | 71 | Sintrade® PU | 88 | | |
| Cyperbase | 62 | Maschera Intera Pienofacciale | 198 | Sintrina® Plus | 89 | | |
| Cypesect Caps® | 63 | Mascherina FFP3 usa e getta BLS513 | 201 | Stihl SR 450 | 182 | | |
| Deltasect | 64 | Maxicarton | 149 | Super Trapper Maxi | 123 | | |
| Disabituante per Rettilli | 65 | Megacarton | 150 | Super Trapper Mini | 123 | | |
| Dispensermatic | 178 | Megacarton XL | 150 | TB22 | 186 | | |
| Dosagranuli Dispenser | 179 | Megalon® Cereali | 100 | Tracky Block | 108 | | |
| Dosagranuli Easy | 179 | Megalon® Fioccato | 101 | Traplight 30 I | 166 | | |
| Dosagranuli Five | 180 | Megalon® Paraffinato | 103 | Traplight 30 I ver. LED | 164 | | |
| Easy Insect Detector | 120 | Megalon® Pasta | 102 | Traplight 30 W | 166 | | |
| EO Barrier | 66 | Microsene® | 72 | Traplight 40 | 167 | | |
| Erogatore Esca Gel Triangolare | 192 | Microsin® | 73 | Traplight 80 | 167 | | |
| Etichetta Der Adesiva Compilata | 196 | Mr Shield Autosvuotante DST10 | 74 | Traplight Elegant LED | 162 | | |
| Etichetta Der Adesiva Neutra | 196 | Mr Shield Vespe DST7 | 75 | Traplight Elite | 162 | | |
| Excluder | 191 | MinkPolice | 126 | Traplight LED 14 | 164 | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|----|--------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|---|-----|
| CONTROLLO LARVE | 29 | ESCHE PER RODITORI | 97 | STAZIONI DI CATTURA | 117 | COLLE per MONITORAGGIO e CATTURA | 137 |
| Proxilar® Compresse | 35 | Megalon® Cereali | 100 | Easy Insect Detector | 120 | Blattatrap Plus | 141 |
| VectoBac® 12 AS | 36 | Megalon® Fioccato | 101 | Colla per Easy Insect Detector | 120 | Hoy Hoy | 142 |
| VectoBac® G | 37 | Megalon® Pasta | 102 | King Detector Nera | 121 | Lepitrap | 144 |
| VectoMax® FG | 39 | Megalon® Paraffinato | 103 | King Detector Trasparente | 121 | Coletrap | 145 |
| CONTROLLO ADULTI | 41 | Nocurat® Pasta | 104 | King Multi | 122 | Pastiglie attrattive per Blatte | 145 |
| Amplat® | 56 | Nocurat® Paraffinato | 105 | King Super Metal | 122 | Feromone per | |
| Asterpyr ME | 57 | Zagor® Pasta | 106 | Super Trapper Maxi | 123 | Lasioderma + Tribolium + Sitophilus | 146 |
| B-10 Amplat® | 59 | Zagor® Paraffinato | 107 | Super Trapper Mini | 123 | Feromone per <i>Lasioderma serricorne</i> | 146 |
| Booster Grip | 60 | Tracky Block | 108 | Trapsensor - Mouse | 125 | Feromone per <i>Tineola bisselliella</i> | 146 |
| Booster K-Down | 61 | EROGATORI DI ESCA | 109 | Trapsensor - Rat | 125 | Feromone per <i>Sitophilus granarius</i> | 147 |
| Cyperbase | 62 | Alimenta® Box | 112 | MinkPolice | 126 | Feromone per Plodia / Ephestia | 147 |
| Cypesect Caps® | 63 | Alimenta® Combi Plus | 112 | Trappola Cattura Nutrie | 126 | Maxicarton | 149 |
| Deltasect | 64 | Alimenta® Mesa 2.0 Nera | 113 | BG-Gat | 127 | Megacarton | 150 |
| Disabituante per Rettili | 65 | Alimenta® Mesa 2.0 Trasparente | 113 | Pannelli per BG-Gat | 127 | Megacarton XL | 150 |
| EO Barrier | 66 | Alimenta® Minio | 114 | BG Mosquitaire | 128 | Monitor Alimenta® Box | 151 |
| Magnum Gel Formiche | 68 | Alimenta® Queen | 114 | BG Sweetscent | 128 | Multicarton | 151 |
| Magnum Gel Formiche IGR | 69 | Alimenta® Rat | 115 | BG Protector | 129 | Queenplate | 152 |
| Magnum Gel Scarafaggi | 70 | Alimenta® Side | 115 | BG Sentinel | 129 | Queenplate Cover | 152 |
| Magnum Gel Scarafaggi IGR | 71 | Alimenta® T | 116 | BG Mozzibait | 130 | Queenboard | 153 |
| Microsene® | 72 | Alimenta® Tubox | 116 | BG Mini timer CO ₂ | 130 | Unicarton 155 | 154 |
| Microsin® | 73 | | | BG Booster CO ₂ | 130 | Unicarton 200 | 154 |
| Mr Shield Autosvuotante DST10 | 74 | | | Magnet Drosophila Kit | 131 | UniPVC 155 | 155 |
| Mr Shield Vespe DST7 | 75 | | | Magnet Drosophila Attrattivo | 131 | UniPVC 200 | 155 |
| Oligol | 76 | | | Magnet Fly Bag Kit | 132 | LAMPAD ELETTROLUMINOSE | 157 |
| Permebase | 77 | | | Magnet Fly Master Trap | 133 | Traplight Elegant LED | 162 |
| Permefum | 78 | | | Magnet Hydrosoluble Plus Attrattivo | 133 | Traplight Elite | 162 |
| Pluricid® | 79 | | | Nattaro Mix 4+4 | 134 | Traplight Star | 163 |
| Power EC | 80 | | | Nattaro Safe | 134 | Traplight Top | 163 |
| Power ME | 81 | | | Nattaro Scout NF | 135 | Traplight LED 14 | 164 |
| Power SC | 82 | | | Nattaro Traps | 135 | Traplight LED 30 I ver. LED | 164 |
| Pulcinex® | 83 | | | Basket Trap | 136 | Traplight LED Compact | 165 |
| Revenge® CP10 | 84 | | | | | Traplight 30 I | 166 |
| Revenge® CPG | 85 | | | | | Traplight 30 W | 166 |
| Rotryn® 200 | 86 | | | | | Traplight 40 | 167 |
| Serpol Gel | 87 | | | | | Traplight 80 | 167 |
| Sintrade® PU | 88 | | | | | Traplight PRO 30 | 168 |
| Sintrina® Plus | 89 | | | | | Traplight PRO 30 IP65 | 168 |
| DISINFETTANTI AMBIENTALI | 91 | | | | | Traplight PRO 40 | 169 |
| Salvanos® Plus | 94 | | | | | Traplight PRO 40 Duo | 169 |
| Virucyd | 95 | | | | | Traplight PRO 80 | 169 |
| | | | | | | Traplight PRO 80 IP65 | 170 |
| | | | | | | Traplight PRO 80 ATEX | 170 |

ATTREZZATURE 175

| | |
|---|-----|
| Dispensermatic | 178 |
| Dosagranuli Easy | 179 |
| Dosagranuli Dispenser | 179 |
| Dosagranuli Five | 180 |
| Stihl SR 450 | 182 |
| Atom 105 ULV | 183 |
| Model Fog 2680A | 183 |
| KB14 | 184 |
| KB15 | 185 |
| TB22 | 186 |
| Gloria PRO5 | 188 |
| Gloria PRO8 | 188 |
| Gloria 505T | 189 |
| Gloria 510TK | 189 |
| Gloria Special Sprayer 89 | 190 |
| Gloria Fine Sprayer 05 | 190 |
| Excluder | 191 |
| Aghi per cartucce Gel | 192 |
| Erogatore Esca Gel Triangolare | 192 |
| Pistola erogatrice Simple | 193 |
| Pistola erogatrice Apligel | 193 |
| Cartello PVC Monitoraggio Neutro | 194 |
| Cartello PVC Monitoraggio Compilato | 194 |
| Cartello PVC Der Suolo Pubblico Neutro | 195 |
| Cartello PVC Der Suolo Pubblico Compilato | 195 |
| Etichetta Der Adesiva Neutra | 196 |
| Etichetta Der Adesiva Compilata | 196 |

DISPOSITIVI di PROTEZIONE INDIVIDUALE 197

| | |
|------------------------------------|-----|
| Maschera Intera Pienofacciale | 198 |
| K19 | 198 |
| Semimaschera 4000 Next S | 199 |
| Semimaschera 4000 Next RB-Lock | 199 |
| Semimaschera 8400 Next | 200 |
| Mascherina FFP3 usa e getta BLS513 | 201 |
| Filtro 214 ABEK1 Leggero | 202 |
| Filtro 221 A2 P3 R Medio | 202 |
| Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante | 203 |
| Tuta Fly Usa e Getta | 204 |
| B-Protec Tuta Anti-Imenotteri | 205 |



Condizioni di vendita

Preventivi

I preventivi e le offerte vengono emesse a titolo informativo e per valutazione, non costituiscono proposta contrattuale. I prezzi possono subire variazioni in ogni momento e senza preavviso.

Ordini

Gli ordini di merce, da noi ricevuti direttamente o tramite agente, sono considerati vincolanti solo se da noi accettati mediante conferma dell'ordine in forma scritta. I nostri agenti, funzionari o intermediari non possono assumere nei confronti di terzi impegni vincolanti per l'azienda. Un ordine non sarà considerato in nessun caso una richiesta di mantenere le merci ivi indicate in deposito presso la nostra sede.

Condizioni di fornitura

- I prezzi si intendono al netto dell'IVA di legge.
- Valore minimo fatturabile pari a € 400,00 con € 32,00 di contributo spese di spedizione.
- Porto franco per importi superiori ai € 600,00.

Trasporti

Viene garantita la qualità e la quantità dei prodotti solo franco nostro magazzino. Le merci viaggiano a rischio e pericolo dell'acquirente, anche nel caso in cui il costo di trasporto sia sostenuto da noi, e/o sia stato da noi individuato il vettore incaricato del trasporto.

Reclami

Qualsiasi reclamo dovrà essere presentato in forma scritta entro 3 giorni dalla ricezione della merce.

In caso di ricevimento di merce danneggiata dal trasportatore, sarà necessario che il Cliente abbia apposto la riserva di controllo e inoltrato tempestivamente il reclamo al fine di procedere alla gestione della non conformità.

Tempi di consegna

I tempi di consegna comunicati sono indicativi e mai tassativi. Il mancato rispetto dei tempi di consegna non dà diritto all'acquirente di chiedere indennizzi o rimborsi di alcun genere. I nostri prodotti sono confezionati ed etichettati secondo le norme di legge, e sono coperti da garanzia purché vengano resi (se del caso) nella loro confezione originale, sigillata ed etichettata.

Giacenze

Ci riserviamo il diritto di predisporre la consegna e fatturare qualsiasi ordine che sia rimasto giacente nel nostro magazzino oltre 7 giorni dalla data ultima pattuita per il ritiro a cura del Cliente. Le nostre fatture vanno saldate presso la nostra sede di Arre (PD).

Termini di pagamento

I termini di pagamento sono quelli pattuiti con ciascun Cliente. In caso di ritardato pagamento rispetto alle scadenze indicate, verranno applicati gli interessi moratori sugli importi scaduti calcolati su base annua, nella misura prevista dal D.Lgs. n. 231/2002.

Controversie

Per qualsiasi controversia comunque derivante dai contratti di vendita delle nostre merci è esclusivamente competente il Foro di Padova.



Contatti

Contattaci per conoscere il responsabile di zona e per qualsiasi ulteriore informazione.

Direzione vendite

vendite@indupharma.eu

Assistenza tecnica

tecnico@indupharma.eu

Gestione ordini

ordini@indupharma.eu

Informazioni generali

info@indupharma.eu

Indupharma S.r.l.

via Sorgaglia, 40
35020 Arre (PD), Italy
tel. + 39 049 807 61 44
fax + 39 049 807 61 46
info@indupharma.eu
www.indupharma.eu
www.indiacare.it

©2025 Indupharma S.r.l.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari.



INDIA è un brand di
Indupharma S.r.l.



Indupharma S.r.l.
è certificata



Il presente Catalogo annulla e
sostituisce i precedenti.
L'azienda si riserva di apportare
modifiche senza preavviso.



INDIA è un brand di Indupharma S.r.l.