

Soluzioni professionali per gli specialisti della disinfestazione

**CATALOGO 2024**

# 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 2024

<b>Azienda</b>	<b>8</b>
<b>Formazione</b>	<b>10</b>
<b>Corsi 2024</b>	<b>14</b>
<b>myINDIA</b>	<b>22</b>
<b>Novità</b>	<b>24</b>
<b>Prodotti</b>	
<i>Controllo larve</i>	<i>29</i>
<i>Controllo adulti</i>	<i>41</i>
<i>Disinfettanti ambientali</i>	<i>95</i>
<i>Esche per roditori</i>	<i>101</i>
<i>Erogatori di esca</i>	<i>113</i>
<i>Stazioni di cattura</i>	<i>121</i>
<i>Colle per monitoraggio e cattura</i>	<i>139</i>
<i>Lampade elettroluminose</i>	<i>159</i>
<i>Attrezzature</i>	<i>175</i>
<i>Dispositivi di protezione individuale</i>	<i>199</i>
<b>Indice</b>	<b>207</b>
<b>Condizioni di vendita</b>	<b>214</b>
<b>Contatti</b>	<b>216</b>

# 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.*

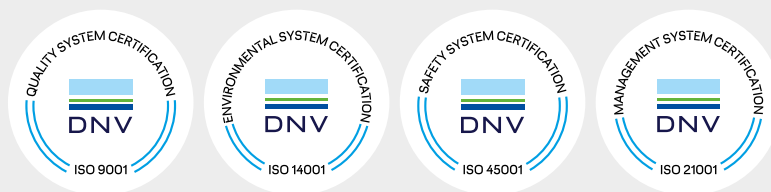
## La solidità di un gruppo internazionale

**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.**

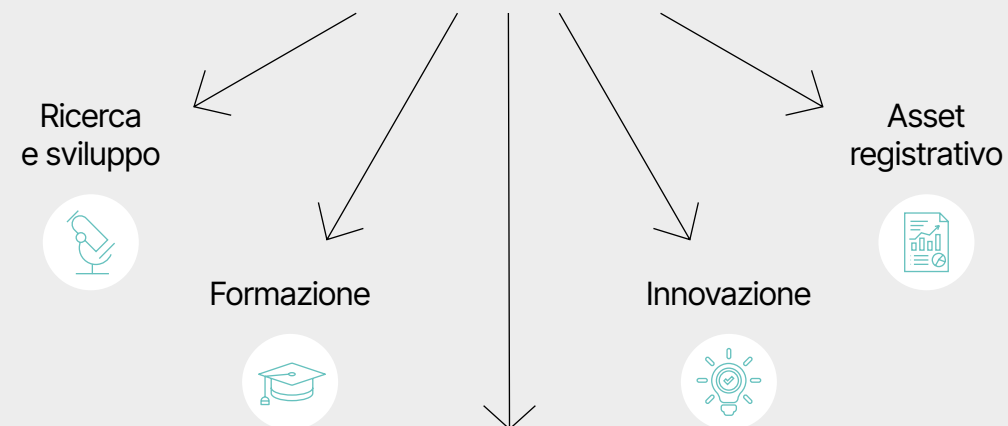
Indupharma è operativa nello sviluppo di prodotti rodenticidi, biocidi, corroboranti, insetticidi, disinfettanti e detergenti, sia come fornitore conto terzi che con i propri brand specifici, distribuiti a livello internazionale. Costantemente impegnata in ricerca tecnologica e innovazione, l'azienda 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.

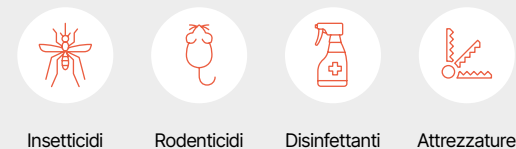


**INDUPHARMA**  
Solutions for a better tomorrow



**INDIA**  
Impegno. Determinazione.  
Benessere.

Prodotti / Soluzioni



Servizi



**+150**

Macchinari installati

**+90**

Numero di dipendenti e collaboratori

**+11.000**

Area in mq 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 2024 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 organizzazioni di istruzione e formazione - Requisiti e raccomandazioni per la loro applicazione" 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 2024 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**

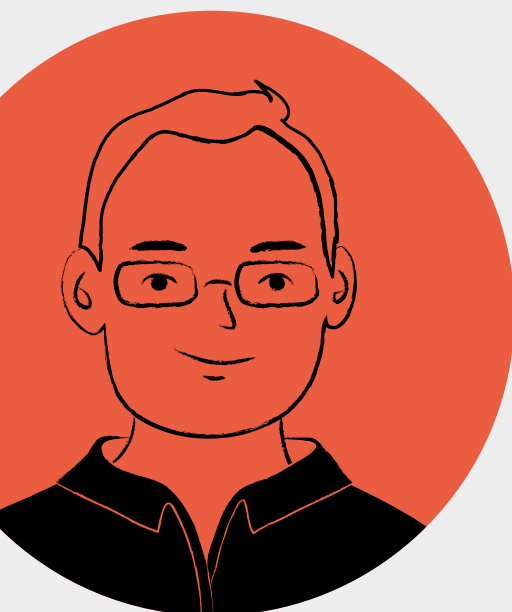
Questa tipologia di Corso viene realizzata tramite *classe virtuale* su piattaforma Microsoft Teams, raggiungibile da tutti, semplice e sicura. Il percorso didattico è progettato per fornire un efficace supporto tecnico e le tematiche di approfondimento sono personalizzate sulle specifiche necessità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



### 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.



### 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.

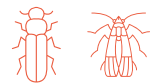
**Durata:** 2 ore.

**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.*

### **Perché 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](http://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](mailto: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

**BOOSTER K-DOWN** - pagina 59

**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.

## Stazioni di cattura

**BG Mozzibait** - pagina 133

**Descrizione:** attrattivo di ricambio per BG PROTECTOR e BG SENTINEL, della durata di 2 mesi.



**Wasp e Fly Trap** - pagina 135

**Descrizione:** trappola in plastica per vespe e mosche, con specifico attrattivo.



**Refil per Wasp e Fly Trap** - pagina 135

**Descrizione:** refill liquido (400 ml) per Wasp e Fly Trap.



**NATTARO SAFE** - pagina 136

**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*).



**REVENGE® CPG** - pagina 89

**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

**NATTARO SCOUT NF** - pagina 137

**Descrizione:** attrattivo specifico per cimici dei letti. Utile per una diagnosi precoce del livello d'infestazione e per il monitoraggio continuo.



## Erogatori di esca

**ALIMENTA® MESA** - pagina 118

**Descrizione:** erogatore di esca, idoneo per interni ed esterni. Realizzato in polipropilene, resistente agli urti e agli agenti atmosferici. Ha la chiusura di sicurezza con chiave in dotazione e sistema antimanomissione. Ogni unità include un'asta di supporto per l'esca e una chiave per l'apertura.



**NATTARO TRAPS** - pagina 137

**Descrizione:** postazioni in plastica da impiegare con l'attrattivo specifico per le cimici dei letti Nattaro Scout.



**ALIMENTA® T** - pagina 120

**Descrizione:** postazione di esca rodenticida a muro, a posizionamento verticale con alloggio per esca. Ogni unità include una asta per i rodenticidi orizzontale, una verticale, una vaschetta per le granaglie e una chiave.



## Colle per monitoraggio e cattura

**Blattatrap Plus** - pagina 143

**Descrizione:** postazione collante per la cattura di blatte, utile all'applicazione dei principi dell'IPM. Impiegabile per il monitoraggio nel tempo degli infestanti in un determinato ambiente.



**HOY HOY** - pagina 144

**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 il monitoraggio nel tempo degli infestanti in un determinato ambiente.



**Pastiglie attrattive per Blatte** - pagina 147

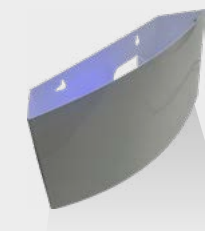
**Descrizione:** attrattivo alimentare per monitoraggio blatte in blister da 10 pastiglie, da posizionare sulle colle.



## Lampade elettroluminose

**TRAPLIGHT ELEGANT LED** - pagina 163

**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.



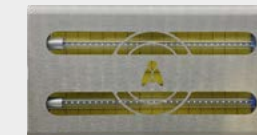
**TRAPLIGHT LED 14** - pagina 164

**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.



**TRAPLIGHT 30 I ver. LED** - pagina 164

**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.



**TRAPLIGHT TOP** - pagina 165

**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 nei colori: giallo, verde, rosso, blu, nero.



# Controllo larve





# PRODOTTI

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
DU-DIM® SC 15	19161	Sospensione concentrata	Diflubenzuron	13,9%	34
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 thuringensis</i> subsp. <i>israelensis</i>	1,2%	36
VectoBac® G	IT/2017/00389/MRP	Granuli	<i>Bacillus thuringensis</i> subsp. <i>israelensis</i>	2,8%	37
VectoMax® FG	IT/2020/00707/MRP	Granuli	<i>Bacillus thuringensis</i> subsp. <i>israelensis</i> <i>Bacillus sphaericus</i>	4,7% 2,9%	39

# ICONE



Larva di mosca



GHS07  
Prodotto irritante



Tombini, bocche di lupo, caditoie



Larva di simulide



GHS08  
Prodotto nocivo



Fosse settiche e vasche di depurazione



Larva di zanzara



GHS09  
Prodotto pericoloso per l'ambiente



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



Formulato autorizzato ai sensi del Regolamento UE 528/2012



Laghi, fiumi, stagni, bacini naturali, paludi



Prodotto a base acqua



Letame, liquami, residui di lavorazione, cumuli sostanza organica, immondizia











Prodotto microbiologico







# Infestanti e Ambienti

Ambienti	Infestanti		
	Zanzare	Mosche	Simulidi
Tombini e caditoie stradali	DU-DIM® SC15 VectoMax® FG PROXILAR® COMPRESSE VectoBac® 12 AS VectoBac® G		
Bocche di lupo	DU-DIM® SC15 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	DU-DIM® SC15 VectoMax® FG VectoBac® 12 AS VectoBac® G		
Allevamenti su grigliato		DU-DIM® SC 15	
Allevamenti avicoli		DU-DIM® SC 15	

# 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
DU-DIM® SC15		Acque superficiali chiare – per il trattamento di 100 m <sup>2</sup>	Profondità < 50 cm = 2 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua. Profondità compresa fra 50 cm e 1 m = 4 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua.
		Acque superficiali scure – per il trattamento di 100 m <sup>2</sup>	Profondità < 50 cm = 4 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua. Profondità compresa fra 50 cm e 1 m = 7 ml di prodotto diluiti in 6-7 litri d'acqua.
		Tombini stradali	3,5 ml di prodotto in un l d'acqua e nebulizzare circa 100 ml di soluzione per tombino
		Cumuli di letame e sostanze organiche	35 a 70 ml di prodotto in 2-5 l di acqua ogni 10 m <sup>2</sup> di superficie
PROXILAR® COMPRESSE		Tombini stradali o caditoie	1 compressa da 2g 2 compresse da 1g
		Altri ristagni	1 compressa da 2g ogni 40 litri di acqua 2 compresse da 1g ogni 40 litri 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.	10,25 - 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 <sup>2</sup> )
		Fonti d'acqua confinate per il bestiame domestico (abbeveratoi).	10 g/50 l d'acqua



## DU-DIM® SC15

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n°19161

### Descrizione

Insetticida liquido concentrato per la lotta contro le larve delle zanzare e delle mosche, ad azione residuale. A seguito di contatto o ingestione, il principio attivo Diflubenzuron impedisce alle larve di formare una nuova cuticola al momento della muta e le porta alla morte. L'azione insetticida di DU-DIM® SC15 inizia a manifestarsi dopo 2-4 gg dal trattamento e persiste per alcune settimane, in funzione delle condizioni ambientali.

### Composizione

- Diflubenzuron 13,9%

### Formulazione

Sospensione acquosa concentrata (flowable).

### Bersaglio

Stadi larvali di zanzare e mosche.

### Destinazione d'uso

**Zanzare:** acque stagnanti, fossi, canali, pozze d'acqua ed acque di risaia, sistemi idraulici chiusi, tombini, caditoie, bocche di lupo, fosse settiche e vasche di depurazione in zone urbane.

**Mosche:** cumuli di immondizia, impianti di compostaggio, residui delle industrie alimentari, fanghi di depurazione e deiezioni.

### Dosaggio

#### Zanzare:

- Acque superficiali: da 170 a 700 ml / ha a seconda di profondità e materia organica.
- Sistemi idraulici chiusi: 7 ml / m<sup>2</sup>.

#### Mosche:

- Da 35 a 70 ml ogni 10 m<sup>2</sup> di superficie, in un volume d'acqua compreso tra 2 e 5 litri d'acqua.

### Modo d'uso

Si diluisce in acqua e poi si applica uniformemente sui focolai di sviluppo larvale mediante pompe a mano o a motore.

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Tanica da 5L	1 pz	0610486

## 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.

### Dosaggio

1 compressa per ogni tombino / caditoia o ogni 20 / 40 litri 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
Barattolo 750 g compr. da 2 g	Cartone da 12 pz	0530395
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.

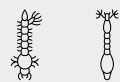
**Simuliidi:** 0,5 - 40 ppm/min in funzione delle caratteristiche del corso d'acqua.

## 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 sono 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

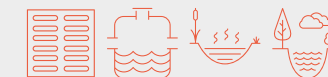
Applicare uniformemente nelle acque infestate mediante apparecchiature per la distribuzione dei granuli.

### 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 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 stradale. 10 g/50 L per le fonti d'acqua per il bestiame domestico (abbeveratoi).

### Modo d'uso

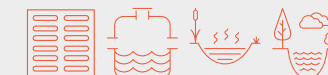
Applicare uniformemente nelle acque infestate mediante apparecchiature per la distribuzione dei granuli.

### Prodotti correlati

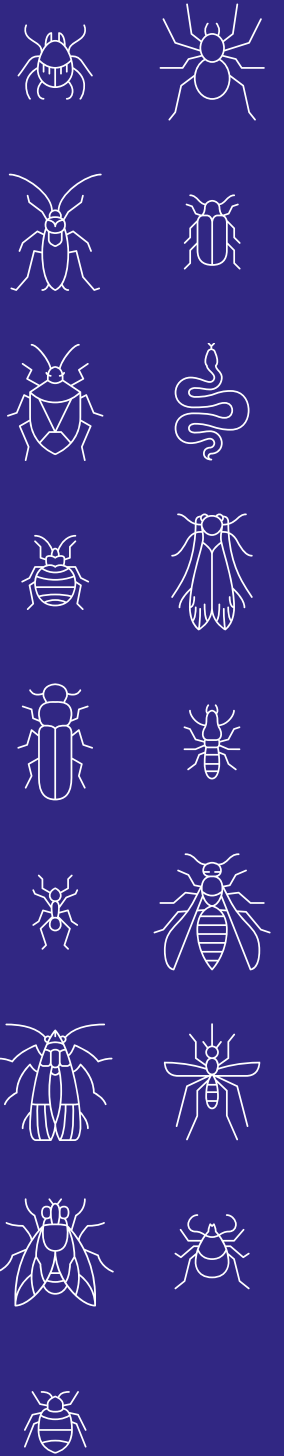
- Dispensermatic pag.178
- Dosagranuli Easy pag.179
- Dosagranuli Dispenser pag.179
- Dosagranuli Five pag.180
- Stihl SR 450 pag.182

### 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
BIO AMPLAT®	19906	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina Tetrametrina PBO	5% 2,5% 12,5%	57
BOOSTER GRIP		Liquido solubile			58
BOOSTER K-DOWN		Liquido solubile			59
CyperFREE	19555	Emulsione acquosa	Cipermetrina Tetrametrina PBO	7,44% 0,92% 4,56%	60
CYPESECT CAPS®	19721	Microincapsulato	Cipermetrina PBO	10% 10%	62
CyPyrFum	20523	Fumigante a idro-reazione	Cipermetrina Estratto di Piretro	8% 0,02%	63
Delta Pyr PBO	18276	Microemulsione acquosa	Deltametrina Estratto di Piretro PBO	1% 0,9% 5%	64
Delta Pyr SC	16349	Sospensione concentrata	Deltametrina Estratto di Piretro	1% 1,5%	65
DELTA SECT	19093	Concentrato emulsionabile	Deltametrina Tetrametrina PBO	2% 5% 6%	66
DISABITUANTE PER RETTILI		Granuli pronto uso	Sostanze odorose e fragranze		67
EO BARRIER		Microemulsione acquosa	Oli essenziali di <i>Melaleuca alternifolia</i> ; <i>Rosmarinus officinalis</i> ; <i>Thymus vulgaris</i> .		70
Green Pyr	20865	Microemulsione acquosa	Estratto di Piretro	2,5%	71
MAGNUM GEL FORMICHE	IT/2017/00442/MRP	Esca in gel	Imidacloprid Denatonio benzoato	0,01% 0,008 %	72
MAGNUM GEL FORMICHE IGR	IT/2021/00774/MRP	Esca in gel	Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato	0,01% 0,08% 0,008%	73
MAGNUM GEL SCARAFAGGI	IT/2017/00441/MRP	Esca in gel	Imidacloprid Denatonio benzoato	2,15 % 0,008 %	74
MAGNUM GEL SCARAFAGGI IGR	IT/2022/00796/MRS	Esca in gel	Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato	2,15% 0,50% 0,008%	75
Micro Pyr	18755	Microemulsione acquosa	Estratto di Piretro PBO	1,5% 11,5%	76

MICROSENE®	18735	Microemulsione acquosa	Permetrina Tetrametrina PBO	15% 2,5% 5%	77
MICROSIN®	18277	Microemulsione acquosa	Cipermetrina Tetrametrina PBO	10% 2% 5%	78
Mr Shield Autosvuotante	19958	Aerosol	Pralletrina Etofenprox PBO	0,6% 0,4% 0,6%	69
Mr Shield Vespe	IT/2023/00900/BBP	Spray schiumogeno	Transflutrina Ciflutrina PBO	0,114% 0,026% 0,213%	68
MUSCACID	19358	Granulare	Acetamiprid (Z)-9-tricosene Formaggio	0,5% 0,06% 1%	79
PermeFREE	19558	Emulsione acquosa	Permetrina Tetrametrina PBO	12,22% 0,92% 4,56%	81
PERMEFUM	IT/2019/00575/MRP	Insetticida fumogeno in barattoli pronto uso	Permetrina	13,5%	82
PLURICID®	18861	Sospensione concentrata	Deltametrina Tetrametrina PBO	2% 3% 6%	83
Power EC	19994	Emulsione concentrata	Cipermetrina Pralletrina PBO	5% 1% 8%	84
Power SC	4440	Sospensione concentrata	Deltametrina Pralletrina PBO	2% 0,6% 0,6%	85
PULCINEX®	19720	Emulsione acquosa pronta all'uso	Etofenprox D-Tetrametrina Pyriproxyfen PBO Denatonio benzoato	0,75% 0,10% 0,02% 0,50% 0,001%	86
REVENGE® CP10	IT/2023/00916/BBP	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina	10,53%	88
REVENGE® CPG	21387	Microemulsione acquosa	Cipermetrina Geraniolo	8% 0,8%	89
ROTRYN® 200	19369	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina	20%	90
SERPOL GEL	IT/2022/00821/MRP	Gel ad assorbimento profondo	Permetrina Propiconazole IPBC	0,35% 0,85% 0,40%	91
SINTRADE® PU	18849	Liquido pronto all'uso	Permetrina Tetrametrina PBO	0,5% 0,15% 0,75%	92
SINTRINA® PLUS	12961	Concentrato emulsionabile	Permetrina Tetrametrina PBO	5% 1% 5%	93

# PRINCIPI ATTIVI

In queste pagine i prodotti Insetticidi Adulti 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
BIO AMPLAT®	19906	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina Tetrametrina PBO	5% 2,5% 12,5%	57
CyperFREE	19555	Emulsione acquosa	Cipermetrina Tetrametrina PBO	7,44% 0,92% 4,56%	60
DELTAECT	19093	Concentrato emulsionabile	Deltametrina Tetrametrina PBO	2% 5% 6%	66
MICROSENE®	18735	Microemulsione acquosa	Permetrina Tetrametrina PBO	15% 2,5% 5%	77
MICROSIN®	18277	Microemulsione acquosa	Cipermetrina Tetrametrina PBO	10% 2% 5%	78
PermeFREE	19558	Emulsione acquosa	Permetrina Tetrametrina PBO	12,22% 0,92% 4,56%	81
PLURICID®	18861	Sospensione concentrata	Deltametrina Tetrametrina PBO	2% 3% 6%	83
PULCINEX®	19720	Emulsione acquosa pronta all'uso	Etofenprox D-Tetrametrina Pyriproxyfen PBO Denatonio benzoato	0,75% 0,10% 0,02% 0,50% 0,001%	86
SINTRADE® PU	18849	Liquido pronto all'uso	Permetrina Tetrametrina PBO	0,5% 0,15% 0,75%	92
SINTRINA® PLUS	12961	Concentrato emulsionabile	Permetrina Tetrametrina PBO	5% 1% 5%	93

## Insetticidi che contengono Pralletrina

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
Mr Shield Autosvuotante	19958	Aerosol	Pralletrina Etofenprox PBO	0,6% 0,4% 0,6%	69
Power EC	19994	Emulsione concentrata	Cipermetrina Pralletrina PBO	5% 1% 8%	84
Power SC	4440	Sospensione concentrata	Deltametrina Pralletrina PBO	2% 0,6% 0,6%	85

## Insetticidi che contengono Permetrina

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
MICROSENE®	18735	Microemulsione acquosa	Permetrina Tetrametrina PBO	15% 2,5% 5%	77
PermeFREE	19558	Emulsione acquosa	Permetrina Tetrametrina pura PBO	12,22% 0,92% 4,56%	81
PERMEFUM	IT/2019/00575/MRP	Insetticida fumogeno in barattoli pronto uso	Permetrina	13,5%	82
SERPOL GEL	IT/2022/00821/MRP	Gel ad assorbimento profondo	Permetrina Propiconazole IPBC	0,35% 0,85% 0,40%	91
SINTRADE® PU	18849	Liquido pronto all'uso	Permetrina Tetrametrina PBO	0,5% 0,15% 0,75%	92
SINTRINA® PLUS	12961	Concentrato emulsionabile	Permetrina Tetrametrina PBO	5% 1% 5%	93

## 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%	72
MAGNUM GEL FORMICHE IGR	IT/2021/00774/MRP	Esca in gel	Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato	0,01% 0,08% 0,008%	73
MAGNUM GEL SCARAFAGGI	IT/2017/00441/MRP	Esca in gel	Imidacloprid Denatonio benzoato	2,15% 0,008%	74
MAGNUM GEL SCARAFAGGI IGR	IT/2022/00796/MRS	Esca in gel	Imidacloprid S-metoprene Denatonio benzoato	2,15% 0,50% 0,008%	75



## Insetticidi che contengono Cipermetrina

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
AMPLAT®	14306	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina Tetrametrina PBO	5% 2,5% 12,5%	56
BIO AMPLAT®	19906	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina Tetrametrina PBO	5% 2,5% 12,5%	57
CyperFREE	19555	Emulsione acquosa	Cipermetrina Tetrametrina PBO	7,44% 0,92% 4,56%	60
CYPESECT CAPS®	19721	Microincapsulato	Cipermetrina PBO	10% 10%	62
CyPyrFum	20523	Fumigante a idro-reazione	Cipermetrina Estratto di Piretro	8% 0,02%	63
MICROSIN®	18277	Microemulsione acquosa	Cipermetrina Tetrametrina PBO	10% 2% 5%	78
POWER EC	19994	Emulsione concentrata	Cipermetrina Pralletrina PBO	5% 1% 8%	84
REVENGE® CP10	IT/2023/00916/BBP	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina	10,53%	88
REVENGE® CPG	21387	Microemulsione acquosa	Cipermetrina Geraniolo	8% 0,8%	89
ROTRYN® 200	19369	Concentrato emulsionabile	Cipermetrina	20%	90

## Insetticidi che contengono Transflutrina e Ciflutrina

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
Mr Shield Vespe	IT/2023/00900/BBP	Spray schiumogeno	Transflutrina Ciflutrina PBO	0,114% 0,026% 0,213%	68

## Insetticidi che contengono Acetamiprid

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
MUSCACID	19358	Granulare	Acetamiprid (Z)-9-tricosene Formaggio	0,5 % 0,06 % 1 %	79

## Insetticidi che contengono Etofenprox

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
Mr Shield Autosvuotante	19958	Aerosol	Pralletrina Etofenprox PBO	0,6% 0,4% 0,6%	69
PULCINEX®	19720	Emulsione acquosa pronta all'uso	Etofenprox D-Tetrametrina Pyriproxyfen PBO Denatonio benzoato	0,75% 0,10% 0,02% 0,50% 0,001%	86

## Insetticidi che contengono Deltametrina

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
Delta Pyr PBO	18276	Microemulsione acquosa	Deltametrina Estratto di Piretro PBO	1% 0,9% 5%	64
Delta Pyr SC	16349	Sospensione concentrata	Deltametrina Estratto di Piretro	1% 1,5%	65
DELTAECT	19093	Concentrato emulsionabile	Deltametrina Tetrametrina PBO	2% 5% 6%	66
PLURICID®	18861	Sospensione concentrata	Deltametrina Tetrametrina PBO	2% 3% 6%	83
POWER SC	4440	Sospensione concentrata	Deltametrina pura Pralletrina pura PBO	2% 0,6% 0,6%	85

## Insetticidi che contengono estratto di Chrysanthemum cinerariaefolium (Piretro)

Prodotto	N° Reg. Min.	Formulazione	Composizione	Pagina	
CyPyrFum	20523	Fumigante a idro-reazione	Cipermetrina Estratto di Piretro	8% 0,02%	63
Delta Pyr PBO	18276	Microemulsione acquosa	Deltametrina Estratto di Piretro PBO	1% 0,9% 5%	64
Delta Pyr SC	16349	Sospensione concentrata	Deltametrina Estratto di Piretro	1% 1,5%	65
Green Pyr	20865	Microemulsione acquosa	Estratto di Piretro	2,5%	71
Micro Pyr	18755	Microemulsione acquosa	Estratto di Piretro PBO	1,5% 11,5%	76

# 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](http://www.indiacare.it)

Prodotto	Insetti					
	Acari	Blatte	Cimici	Formiche	Insetti delle derrate	Mosche e moscerini
AMPLAT®		●				●
BIO AMPLAT®		●		●		●
CyperFREE	●	●	●	●	●	●
CYPESECT CAPS®		●	●	●		●
CyPyrFum		●			●	
Delta Pyr PBO		●	●	●		
Delta Pyr SC		●	●	●		
DELTASECT		●				●
Green Pyr		●			●	●
MAGNUM GEL FORMICHE				●		
MAGNUM GEL FORMICHE IGR				●		
MAGNUM GEL SCARAFAGGI		●				
MAGNUM GEL SCARAFAGGI IGR		●				
Micro Pyr		●		●		
MICROSENE®		●	●	●	●	●
MICROSIN®	●	●	●	●	●	●
Mr Shield Autosvuotante	●	●				●
Mr Shield Vespe						●
MUSCACID						●
PermeFree	●	●	●	●	●	●
PERMEFUM		●			●	●
PLURICID®	●	●	●	●	●	●
POWER EC		●				●
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®					●	
BIO AMPLAT®	●			●	●	●
CyperFREE	●		●	●	●	●
CYPESECT CAPS®	●				●	
CyPyrFum						
Delta Pyr PBO	●				●	
Delta Pyr SC	●				●	
DELTASECT						
Green Pyr					●	
MAGNUM GEL FORMICHE						
MAGNUM GEL FORMICHE IGR						
MAGNUM GEL SCARAFAGGI						
MAGNUM GEL SCARAFAGGI IGR						
Micro Pyr					●	
MICROSENE®	●	●	●	●	●	
MICROSIN®	●	●	●	●	●	●
Mr Shield Autosvuotante	●		●		●	
Mr Shield Vespe				●		
MUSCACID						
PermeFree	●		●	●	●	●
PERMEFUM	●					
PLURICID®	●	●	●	●	●	
POWER EC					●	
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 <sup>2</sup> circa
	0,2-0,4%	Insetti volanti	1 l di soluzione ogni 15 m <sup>2</sup> circa
	2,5-5%	Termonebbiogeno	1 l di soluzione per 1000 m <sup>3</sup> circa
BIO AMPLAT®	1-2%	Insetti striscianti e mosche	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	0,2-0,4%	Zanzare e flebotomi	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	2%	Vespe e calabroni	
	4%	Termonebbiogeno	1 l di soluzione per 1000 m <sup>3</sup> circa
CyperFREE	1-2%	Insetti striscianti	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	5%	Insetti volanti in interni	1 l di soluzione ogni 2500 m <sup>3</sup> circa
	0,5%	Insetti volanti in esterni	
CYPESECT CAPS®	1%	Insetti striscianti	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	0,5%	Insetti volanti	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
Delta Pyr PBO	0,75-1,5%	<i>Blatta orientalis</i>	1 l di soluzione ogni 10-13 m <sup>2</sup>
	1,3-1,5%	<i>Blattella germanica</i>	1 l di soluzione ogni 10-13 m <sup>2</sup>
	0,75-0,8%	Insetti striscianti	1 l di soluzione ogni 10-13 m <sup>2</sup>
	0,4-0,5%	Zanzare	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup>
Delta Pyr SC	1,5%	Insetti striscianti	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup>
	1%	Zanzare	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup>
	1,5%	Cimice asiatica	
DELTASECT	0,5-0,7%	Insetti striscianti e mosche	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	0,3-0,5%	Insetti volanti	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	0,5%	ULV in interni	1 l di soluzione ogni 4000 m <sup>3</sup> circa
Green Pyr	2-4%	Scarafaggi e mosche	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup>
	1-2%	Zanzare	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup>
	2%	Ephestia, Plodia e Lasioderma	5 ml di soluzione per 1 m <sup>3</sup>
	6,7%	<i>Oryzaephilus</i> spp e <i>Tribolium castaneum</i>	5 ml di soluzione per 1 m <sup>3</sup>
Micro Pyr	4-6%	Insetti striscianti in interni	1 l di soluzione ogni 20 m <sup>2</sup>
	2-4%	Trattamenti in esterni	10 l di soluzione per 1.000 m <sup>2</sup> con atomizzatori a medio volume
	3-5%	Insetti volanti in interni	1 l di soluzione per 400 m <sup>3</sup> con atomizzatori a medio volume
	30%	Insetti volanti e insetti striscianti	Per trattamenti con apparecchi termonebbiogeni: veicolare 300 ml in 700 ml di glicole propilenico o idoneo solvente – 1 l per 3.000 m <sup>3</sup>








































Concentrati	Diluizione	Bersaglio	Dosaggio
MICROSENE®	1,5-2%	Insetti striscianti	1 l di soluzione ogni 20 m <sup>2</sup> circa
	0,8-1,2%	Insetti volanti in interni	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	1%	Termonebbiogeno	1 l di soluzione per 3000 m <sup>3</sup> circa
	0,4-0,8%	Esterni ulv - insetti volanti	10 l di soluzione per 1000 m <sup>2</sup> circa
MICROSIN®	1-1,5%	Insetti striscianti e mosche	1 l di soluzione ogni 10 -20 m <sup>2</sup> circa
	0,1-0,4%	Esterni - insetti volanti	
	1,5-3%	Termonebbiogeno	1 l di soluzione per 1000 m <sup>3</sup> circa
PermeFREE	1,5-2%	Insetti striscianti e mosche	1 l di soluzione ogni 20-15 m <sup>2</sup> circa
	1-1,5%	Interni - insetti volanti	
	0,5-1%	Esterni - insetti volanti	
	10%	Termonebbiogeno	1 l di soluzione per 1000 m <sup>3</sup> circa
PLURICID®	0,6-0,7%	Insetti striscianti	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup> circa
	0,3-0,5%	Interni - insetti volanti	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup> circa
	0,3-1,5%	Campo aperto	
Power EC	2%	Insetti volanti in interni	1 l di soluzione ogni 15 m <sup>2</sup> circa
	1-2%	Insetti striscianti in interni	1 l di soluzione ogni 15 m <sup>2</sup> circa
	0,2-0,5%	Insetti volanti in esterni	1 l ogni 1600 m <sup>3</sup> circa
Power SC	0,75%	Insetti striscianti in interni	1 l di soluzione ogni 10 m <sup>2</sup> circa
	0,4%	Insetti volanti in esterni	
REVENGE® CP10	0,5-1%	Blatte e insetti striscianti	40/50 ml di soluzione per m <sup>2</sup>
	0,5%	Formiche	25 ml di soluzione per nido
	0,2%	Esterni - zanzara tigre	50 ml di soluzione per m <sup>2</sup>
REVENGE® CPG	1%	Insetti striscianti, blatte, formiche, zecche e cimice asiatica	1 l di soluzione ogni 12-15 m <sup>2</sup> circa
	0,5%	Zanzare	10 l di soluzione ogni 150 m <sup>2</sup> circa
ROTRYN® 200	0,5%	Blatte e mosche	1 l di soluzione ogni 15 m <sup>2</sup> circa
	0,2%	Campo aperto - zanzare	
	1%	Termonebbiogeno	1 l di soluzione per 1000 m <sup>3</sup>
SINTRINA® PLUS	4%	Insetti striscianti e mosche	1 l di soluzione ogni 10-15 m <sup>2</sup> circa
	0,3%	Campo aperto - zanzare	1 l di soluzione ogni 15 m <sup>2</sup> circa

Prodotti pronto uso

<b>Pronti uso</b>	<b>Bersaglio</b>	<b>Dosaggio</b>
CyPyrFum	Insetti volanti	1 barattolino da 20 g per volumi da 250 m <sup>3</sup> a 340 m <sup>3</sup>
	Insetti striscianti	1 barattolino da 20 g per volumi da 110 m <sup>3</sup> a 140 m <sup>3</sup>
MAGNUM GEL FORMICHE	Formiche comuni e tropicali, tra cui f. nera, f. argentina e f. faraone	0,2 g/m <sup>2</sup>
MAGNUM GEL FORMICHE IGR	Formiche comuni e tropicali, tra cui f. nera, f. argentina e f. faraone	0,2-0,6 g/m <sup>2</sup>
MAGNUM GEL SCARAFAGGI	Blatta germanica, orientale e americana	0,12-0,24 g/m <sup>2</sup>
MAGNUM GEL SCARAFAGGI IGR	Blatta germanica, orientale e americana	0,12-0,24 g/m <sup>2</sup>
Mr Shield Autosvuotante	Zanzare, mosche, tignole, blatte, acari, pulci e altri insetti volanti e striscianti	1 bombola per 30 m <sup>3</sup>
Mr Shield Vespe	Vespe e calabroni	Circa 100-150 ml di prodotto per un nido standard
MUSCACID	Mosche	25 g per 10 m <sup>2</sup> di superficie
PERMEFUM	Scarafaggi, formiche e tribolio	Barattolo da 60 g sino a 110 m <sup>3</sup> Barattolo da 30 g sino a 55 m <sup>3</sup>
	Mosche, zanzare, vespe	Barattolo da 60 g sino a 440 m <sup>3</sup> Barattolo da 30 g sino a 220 m <sup>3</sup>
	Lasioderma, stadi adulti di plodia ed efestia	Barattolo da 60 g sino a 220 m <sup>3</sup> Barattolo da 30 g sino a 110 m <sup>3</sup>
PULCINEX®	Pulci, zecche, blatte e formiche	1 l di prodotto tal quale ogni 10 m <sup>2</sup> circa
SERPOL GEL	Tarli, termiti, funghi cromogeni e basidiomiceti.	Dose curativa: 250 g/m <sup>2</sup> di legno trattato (300 ml/m <sup>2</sup> ) Dose preventiva: 200 g/m <sup>2</sup> di legno trattato (250 ml/m <sup>2</sup> )
SINTRADE® PU	Vespe, calabroni, tarli, blatte	Tal quale sulle superfici / con nebulizzatori 1 l ogni 2000 m <sup>2</sup>
	Tarli del legno	Applicare a pennello



# ICONE

	Acaro		Termite		Formulato autorizzato ai sensi del Regolamento UE 528/2012		Case, appartamenti, ambienti domestici		Fosse settiche e vasche di depurazione
	Blatta		Rettili		Formulati caratterizzati da assenza di coformulanti classificati		Siepi, cespugli, verde pubblico e privato, ambienti esterni di edifici		
	Cimice asiatica		Vespa e Calabrone		Prodotto a base acqua		Raccordi fognari, fosse settiche		
	Cimice dei letti		Zanzara		Prodotto Microincapsulato		Garage, cantine, depositi di cose, sottotetti		
	Coleottero delle derrate		Zecca		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		
	Ragno		GHS07 Prodotto irritante				Ospedali, ambulatori, cliniche, case di riposo		
	Tarło		GHS08 Prodotto nocivo				Uffici, scuole, centri commerciali, caserme		
	Tarma dei tessuti		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 m<sup>2</sup> circa
- 0,2-0,4% insetti volanti - 1 l di soluzione ogni 15 m<sup>2</sup> circa
- 2,5-5% termonebbiogeno - 1 l di soluzione per 1000 m<sup>3</sup> 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.80).

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Tanica da 10 l	1 pz	0530215
Flacone da 1 l	Cartone da 12 pz	0530216



# BIO 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

BIO 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 m<sup>2</sup> circa
- 0,2-0,4% zanzare e flebotomi - 1 l di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup> circa
- 2% vespe e calabroni
- 4% termonebbiogeno - 1 l di soluzione per 1000 m<sup>3</sup> 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.80).

## 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 1l	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 1l	Cartone da 12 pz	0531437

### Prodotti correlati

AMPLAT®



BIO AMPLAT®



DELTA SECT



REVENGE® CP10



ROTRYN® 200





# 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

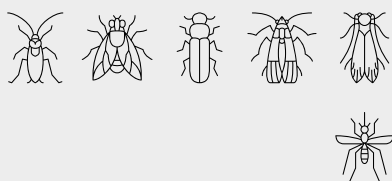
- 1-2% insetti striscianti - 1 l di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup> circa
- 5% insetti volanti in interni - 1 l di soluzione ogni 2500 m<sup>3</sup> circa
- 0,5% insetti volanti in esterni

## Modo d'uso

Con pompe a bassa pressione in ragione di 1 l di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup>. Per il controllo degli insetti volanti in interni con ultra basso volume (ULV) in ragione di 1 l di soluzione per 2500 m<sup>3</sup> 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 m<sup>2</sup> circa
- 0,5% insetti volanti - 1 l di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup> 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 1l	Cartone da 12 pz	0530243

# CyPyrFum

Presidio Medico - Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 20523

## Descrizione

Insetticida fumigante ad uso professionale, che tramite un diffusore idro-reattivo produce micro-particelle insetticide che penetrano in tutte le fessure e gli anfratti. Senza gas propellenti, senza fiamma e combustione, applicabile per saturazioni volumetriche.

## Composizione

- Cipermetrina 8%
- Estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium* 0,02%

## Formulazione

Fumigante a idro-reazione.

## Bersaglio

Scarafaggi di piccole dimensioni (*Blattella germanica*), tignola del grano (*Plodia interpunctella*).

## Destinazione d'uso

In tutti gli ambienti sia civili che industriali, quali ad es. case, alberghi, vagoni ferroviari, stive e magazzini, depositi di tabacco, depositi di materie prime alimentari e non, capannoni industriali, silos, scantinati, sottoscala, sottotetti, container, furgonature, mezzi di trasporto, etc.

## Dosaggio

- insetti volanti: 1 barattolino da 20 g per volumi da 250 m<sup>3</sup> a 340 m<sup>3</sup>
- insetti striscianti: 1 barattolino da 20 g per volumi da 110 m<sup>3</sup> a 140 m<sup>3</sup>

## Modo d'uso

Lasciare agire almeno per 6 ore, o se possibile per un tempo maggiore. Prima di rioccupare il locale trattato, aerare brevemente aprendo porte e finestre.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Barattolino 20 g	12 pz	0610717





# Delta Pyr PBO

Presidio Medico Chirurgico - Registrazione Ministero della Salute n° 18276

## Descrizione

Insetticida concentrato, dotato di effetto abbattente e snidante, seguito da un'azione di tipo residuale. La sua specifica composizione agisce contro quei ceppi di insetti che manifestano fenomeni di resistenza nei confronti degli insetticidi piretroidi non associati e non sinergizzati. **Indicato contro insetti striscianti nell'industria alimentare e sul verde contro le zanzare.**

## Composizione

- Deltametrina 1%
- Estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium* 0,9%
- PBO 5%

## Formulazione

Microemulsione acquosa.

## Bersaglio

Zanzare, blatte (tutte le specie), pulci, zecca del cane, formiche e altri insetti striscianti in genere.

## Destinazione d'uso

Aree interne ed esterne negli ambienti pubblici o dove si vive in comunità (ospedali, ricoveri per anziani, caserme, scuole, asili, negozi, cinema, ecc.), negli edifici ad uso produttivo o commerciale, compresi gli ambienti dell'industria alimentare (cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari). Trova impiego anche in agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni, depuratori, pozzetti di ispezione delle reti fognarie, fosse settiche 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, ripari e ricoveri animali domestici.

## Dosaggio

- 0,75-1,5% *Blatta orientalis* - 1 l di soluzione ogni 10-13 m<sup>2</sup>
- 1,3-1,5% *Blattella germanica* - 1 l di soluzione ogni 10-13 m<sup>2</sup>
- 0,75-0,8% Insetti striscianti - 1 l di soluzione ogni 10-13 m<sup>2</sup>
- 0,4-0,5% Zanzare - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup>

## Modo d'uso

Si utilizza diluito in acqua e distribuito sulle superfici, porose e non, mediante pompe a bassa pressione, pompe a motore collegate a una lancia o mediante apparecchi temonebbiogeni e nebulizzatori elettrici. 1 l ogni 10 m<sup>2</sup> circa.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Flacone da 1 l	Cartone da 6 pz	0531401
Tanica da 5 l	Cartone da 2 pz	0531402



# Delta Pyr SC

Presidio Medico Chirurgico - Registrazione Ministero della Salute n° 16349

## Descrizione

Insetticida concentrato, che associa un'azione abbattente letale ad una prolungata azione residuale, possiede inoltre una forte azione snidante. **Adatto all'industria alimentare. Registrato contro la cimice asiatica.**

## Composizione

- Deltametrina 1%
- Estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium* 1,5%

## Formulazione

Sospensione concentrata.

## Bersaglio

Blatte (tutte le specie), pulci, formiche e altri insetti striscianti; zanzare (compresa zanzara tigre); cimice asiatica (*Halyomorpha halys*).

## Destinazione d'uso

Aree interne ed esterne negli ambienti pubblici o dove si vive in comunità, negli edifici ad uso produttivo o commerciale, compresi gli ambienti dell'industria alimentare. Per la lotta alle zanzare all'esterno degli edifici, tra vasi e fioriere, nelle aree umide sotto siepi, alberature, tappeti erbosi, in vicinanza di prese d'acqua e di depositi inamovibili d'acqua. Trova impiego anche in agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, villaggi turistici, campeggi, abitazioni, pozzetti di ispezione delle reti fognarie, fosse settiche 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, ripari e ricoveri di animali domestici.

## Dosaggio

- 1,5% Insetti striscianti - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup>
- 1% Zanzare - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup>
- 1,5% Cimice asiatica

## Modo d'uso

Diluito in acqua e distribuito sulle superfici mediante pompe a bassa pressione o pompe a motore collegate a una lancia.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Flacone da 1 l	Cartone da 6 pz	0531399
Tanica da 5 l	Cartone da 2 pz	0531400





# 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 m<sup>2</sup> circa
- 0,3-0,5% insetti volanti - 1 l di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup> circa
- 0,5% ULV in interni - 1 l di soluzione ogni 4000 m<sup>3</sup> circa

## Modo d'uso

Può essere distribuito mediante nebulizzatori, attrezzature ULV, termonebbiogeni (diluito in OLIGOL, pag.80) atomizzatori e pompe a bassa pressione.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Tanica da 5 l	1 pz	0530240



# DISABITUANTE PER RETTILI

## Descrizione

Barriera olfattiva a base di essenze aromatiche per l'allontanamento dei rettili. I granuli del Disabituante 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 m<sup>2</sup>.

## 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





# DST7 Mr Shield Vespe

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



# DST10 Mr Shield Autosvuotante

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

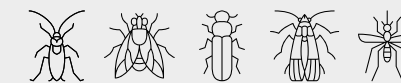
- 1 bombola per 30 m<sup>3</sup>.

## 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





# 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

# GreenPyr

Presidio Medico - Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 20865

## Descrizione

L'Estratto di Piretro conferisce un rapido effetto abbattente e snidante, infatti può essere impiegato per stanare infestanti nascosti in fessure e anfratti e individuare i luoghi di rifugio e riproduzione. Adatto all'industria alimentare (anche con ULV per saturazioni volumetriche) e per trattamenti in viali e parchi cittadini.

## Composizione

- Estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium* 2,5%

## Formulazione

Microemulsione acquosa.

## Bersaglio

Scarafaggi, mosche, zanzare e infestanti dell'industria alimentari: *Epehestia*, *Plodia* e *Lasioderma*, *Oryzaephilus* e *Tribolium castaneum*.

## Destinazione d'uso

Ambienti pubblici o dove si vive in comunità (ospedali, ricoveri per anziani, caserme, scuole, asili, negozi, cinema, ecc.), in ambienti dove si maneggia il cibo (cucine, bar, ristoranti, mense aziendali, industrie alimentari, latterie, caseifici, macellerie, depositi e silos vuoti, tabacchifici). Trova impiego anche in agglomerati urbani, viali e parchi cittadini, aree suburbane, 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 su superfici esterne di fabbricati rurali.

## Dosaggio

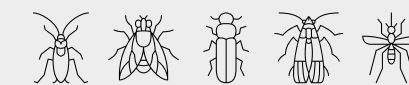
- 2-4% Scarafaggi e mosche - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup>
- 1-2% Zanzare - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup>
- 2% *Epehestia*, *Plodia* e *Lasioderma* - 5 ml di soluzione per 1 m<sup>3</sup>
- 6,7% *Oryzaephilus* e *Tribolium castaneum* - 5 ml di soluzione per 1 m<sup>3</sup>

## Modo d'uso

Con pompa a pressione in ragione di 1 L di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup>. Usando nebulizzatori elettrici per trattamenti volumetrici (ULV) per il controllo degli infestanti dell'industria alimentare in ragione di 5 ml di soluzione per trattare 1 m<sup>3</sup>.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Flacone da 1 l	Cartone da 6 pz	0531397
Tanica da 5 l	Cartone da 2 pz	0531398





# 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/m<sup>2</sup>.

## 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 cartucce 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/m<sup>2</sup>.

## 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 cartucce 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/m<sup>2</sup>.

## 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 cartucce 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/m<sup>2</sup>.

## 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 cartucce con aghi	0610747





# Micro Pyr

Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 18755

## Descrizione

Insetticida concentrato, privo di solventi, ad ampio spettro ed immediata azione abbattente. Il piretro naturale è sinergizzato con PBO per ottenere una maggiore persistenza.

## Composizione

- Estratto di *Chrysanthemum cinerariaefolium* 1,5%
- PBO 11,5%

## Formulazione

Microemulsione acquosa.

## Bersaglio

Insetti volanti e striscianti.

## Destinazione d'uso

In interni, ed in particolare negli ambiti in cui non è desiderata una elevata persistenza d'azione. In aree esterne può essere impiegato per ottenere una rapida riduzione degli insetti molesti.

## Dosaggio

- 4-6% Insetti striscianti in interni - 1 l di soluzione ogni 20 m<sup>2</sup>
- 2-4% Trattamenti in esterni - 10 l di soluzione per 1.000 m<sup>2</sup> con atomizzatori a medio volume
- 3-5% Insetti volanti in interni - 1 l di soluzione per 400 m<sup>3</sup> con atomizzatori a medio volume
- 30% Insetti volanti e insetti striscianti per trattamenti con apparecchi termonebbiogeni: veicolare 300 ml in 700 ml di glicole propilenico o idoneo solvente - 1 l per 3.000 m<sup>3</sup>

## Modo d'uso

Viene nebulizzato nelle aree infestate o diluito in idoneo veicolante (es. OLIGOL, pag.80) e diffuso tramite termonebbiogeni.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Flacone da 1l	Cartone da 6 pz	0531403



# 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, simuliidi, 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 m<sup>2</sup> circa
- 0,8-1,2% insetti volanti in interni - 1 l di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup> circa
- 1% termonebbiogeno - 1 l di soluzione per 3000 m<sup>3</sup> circa
- 0,4-0,8% ULV - insetti volanti - 10 l di soluzione per 1000 m<sup>2</sup> 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 1l	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 m<sup>2</sup> circa
- 0,1-0,4% insetti volanti in esterni
- 1,5-3% termonebbiogeno - 1 l di soluzione per 1000 m<sup>3</sup> 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
Flacone da 250 ml	Cartone da 24 pz	0530386



# MUSCACID

Presidio Medico - Chirurgico Registrazione Ministero della Salute n° 19358

## Descrizione

Esca insetticida granulata pronta all'uso per il controllo di diverse specie di mosche dotato di doppio effetto attrattivo: alimentare e sessuale. Agisce per ingestione e per contatto: le mosche smettono di alimentarsi e muoiono rapidamente. Il prodotto contiene *denatonium benzoate*, amaricante atto a prevenire l'ingestione accidentale da parte di bambini e persone.

## Composizione

- Acetamidiprid (CAS 13410-20-7) 0,5%
- (Z)-9-tricosene (CAS 27519-02-4) 0,06%
- Formaggio 1%

## Formulazione

Granulare.

## Bersaglio

Mosche.

## Destinazione d'uso

Dentro o intorno alle aree dove le mosche costituiscono un problema. Scegliere i punti dove le mosche solitamente stazionano, evitando possibilmente correnti d'aria. Per aumentare l'attrattività si può spruzzare acqua o latte sulle esche.

## Dosaggio

- 25 g per 10 m<sup>2</sup> di superficie.

## Modo d'uso

Distribuire direttamente dalla confezione o da un altro contenitore adatto sulle superfici abitualmente frequentate dalle mosche per alimentarsi.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Secchiello da 2 kg	Confezione singola	0610716





# 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®



BIO AMPLAT®



DELTA SECT



MICROSENE®



MICROSIN®



Micro Pyr



SINTRINA® PLUS



# 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 m<sup>2</sup> circa
- 1-1,5% insetti volanti in interni
- 10% termonebbiogeno - 1 l di soluzione per 1000 m<sup>3</sup> circa

## Modo d'uso

Con pompe a bassa pressione in ragione di 1 l di soluzione ogni 15-20 m<sup>2</sup>. Con termonebbiogeno: 1 l di soluzione per 1000 m<sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup> - Barattolo da 30 g sino a 55 m<sup>3</sup>
- Mosche, zanzare, vespe - Barattolo da 60 g sino a 440 m<sup>3</sup> - Barattolo da 30 g sino a 220 m<sup>3</sup>
- Lasioderma, stadi adulti di Plodia ed Ephestia - Barattolo da 60 g sino a 220 m<sup>3</sup> - Barattolo da 30 g sino a 110 m<sup>3</sup>

## 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

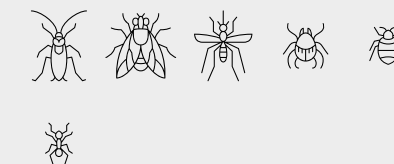
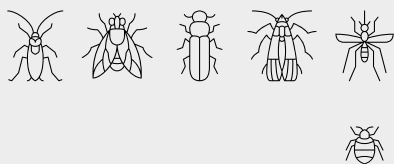
- 0,6-0,7% insetti striscianti - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup> circa
- 0,3-0,5% insetti volanti in interni - 1 l di soluzione ogni 10 m<sup>2</sup> circa
- 0,3-1,5% campo aperto

## 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 m<sup>2</sup> circa.
- 1-2% blatte - 1 l di soluzione ogni 15 m<sup>2</sup> circa.
- 0,2-0,5% zanzare

## Modo d'uso

Previa 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 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 m<sup>2</sup> circa
- 0,75% formiche e cimici dei letti
- 0,4% zanzare

## Modo d'uso

Previa 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

- 1l di prodotto tal quale ogni 10 m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup>
- 0,5% Formiche - 25 ml di soluzione per nido
- 0,2% Esterni - zanzara tigre - 50 ml di soluzione per m<sup>2</sup>

## 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



# 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

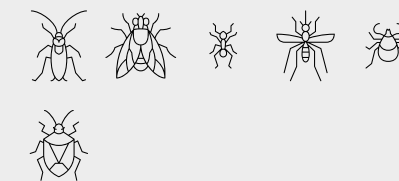
- 1% insetti striscianti come blatte, formiche, zecche
- 0,5% zanzare (compresa la zanzara tigre) all'esterno
- 1% cimice asiatica

## 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 seconda dell'infestante target e della modalità di applicazione 1 L di soluzione tratta da 12 a 15 m<sup>2</sup>.

## 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 m<sup>2</sup> circa
- 0,2% campo aperto - zanzare
- 1% termonebbiogeno - 1 l di soluzione per 1000 m<sup>3</sup>

## 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/m<sup>2</sup> di legno trattato (300 ml/m<sup>2</sup>)
- Dose preventiva: 200 g/m<sup>2</sup> di legno trattato (250 ml/m<sup>2</sup>)

## 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 25 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

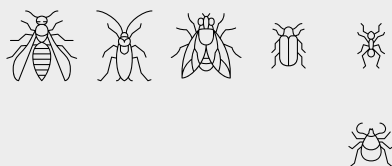
- Vespe, calabroni, tarli, blatte - tal quale sulle superfici / con nebulizzatori 1 l ogni 2000 m<sup>2</sup>
- Tarli del legno - applicare a pennello

## 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

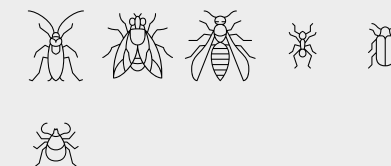
- 0,3 al 4%, a seconda del grado di infestazione - 1 litro di soluzione ogni 10-15 m<sup>2</sup> circa
- 0,3% campo aperto - zanzare e chironomidi
- 40-100 ml/ha per apparecchi termonebbiogeni

## 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
Flacone da 1 l	12 pz	0531380



# 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	104
MEGALON® FIOCCATO	IT/2014/00250/AUT	Bromadiolone	0,005%	Granaglia sfusa, rosso	Cartone Kg 10	105
MEGALON® PASTA	IT/2013/00103/AUT	Bromadiolone	0,005%	Esca in pasta fresca da g 20, rosso/frutta	Cartone Kg 10 Secchiello Kg 3	106
MEGALON® PARAFFINATO	IT/2013/00081/AUT	Bromadiolone	0,005%	Blocchetto paraffinato, sezione triangolare, g 20, rosso/frutta	Cartone Kg 10	107
NOCURAT® PASTA	IT/2012/0009/AUT	Difenacoum	0,005%	Esca in pasta fresca da g 20, blu/frutta	Cartone Kg 10	108
NOCURAT® PARAFFINATO	IT/2012/00021/AUT	Difenacoum	0,005%	Blocchetto paraffinato, sezione quadrata, g 20, blu/frutta	Cartone Kg 10	109
ZAGOR® PASTA	IT/2014/00199/AUT	Brodifacoum	0,005%	Esca in pasta fresca da g 20, viola/frutta	Cartone Kg 10	110
ZAGOR® PARAFFINATO	IT/2014/00190/AUT	Brodifacoum	0,005%	Blocchetto paraffinato, sezione tonda, g 20, viola/frutta	Cartone Kg 10	111
TRACKY BLOCK	Non prevista	Non contiene attivo		Esca paraffinata da g 20, colore giallo	Cartone Kg 10 Secchiello Kg 5	112

# 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® FIOCCATO

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® FIOCCATO 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

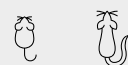
Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte e discariche; uso fognature. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

## 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

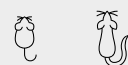
Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte per ratti. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

## 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

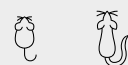
Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti; uso esterno aree aperte per ratti. **Uso come esca permanente per il controllo di topolino domestico, ratto grigio e ratto nero.**

## 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

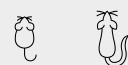
Uso interno per topi e ratti; uso esterno intorno agli edifici per topi e ratti.

## 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.

## Prodotti correlati

- Torcia UV Coast PX 10 pag.195

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Secchiello 5 kg	1 pz	0531237
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 (pag.127) o il cartoncino collante MONITOR ALIMENTA® BOX (pag.153).

### 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



## ALIMENTA® DUPLEX

### Descrizione

Erogatore di sicurezza per esca, realizzato in polipropilene ad alta densità, stabilizzato ai raggi UV. L'erogatore è dotato di chiusura a chiave e di fermi in metallo per blocco esche paraffinate. La forma compatta permette l'inserimento sotto i bancali.

### Bersaglio

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

### Destinazione d'uso

Lungo i perimetri interni ed esterni degli edifici e all'interno di magazzini, sotto i bancali.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	200 x 135 x h 60	12 pz - 12 chiavi	0610411



## ALIMENTA® COMPACT



### Descrizione

Erogatore di sicurezza per esca, realizzato in polipropilene grigio, resistente agli agenti atmosferici. La chiusura, con chiave di sicurezza, è a prova di manomissione. Le dimensioni permettono di collocare ALIMENTA® COMPACT nei luoghi in cui abitualmente transitano topi.

### Bersaglio

*Mus musculus* (Topolino domestico).

### Destinazione d'uso

Adeguate alla lotta e al monitoraggio in aree interne o lungo ai perimetri esterni degli edifici.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	110 x 80 x h 40	30 pz - 30 chiavi	0610547



## ALIMENTA® FREE

### Descrizione

Erogatore di sicurezza per esca con forma allungata per posizionamento orizzontale. Al suo interno sono presenti due supporti metallici (uno orizzontale e uno verticale) per il fissaggio dell'esca. Un piano inclinato all'entrata impedisce che all'interno dell'erogatore possa giungere dell'acqua a seguito di pioggia o di lavaggi intensi.

### 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.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	240 x 115 x h 90	33 pz - 33 chiavi	0610364



## ALIMENTA® MESA

### Descrizione

Erogatore di **esca**, idoneo per interni ed esterni. Realizzato in polipropilene, resistente agli urti e agli agenti atmosferici. Ha la chiusura di sicurezza con chiave in dotazione e sistema antimanomissione. Ogni unità include un'asta di supporto per l'esca e una chiave per l'apertura.

### 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	220 x 140 x h 75	20 pz - 20 chiavi	0610805



## 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



## ALIMENTA® SIMPLE

### Descrizione

Erogatore di sicurezza per **esca**, di forma compatta per posizionamento orizzontale. Al suo interno sono presenti due supporti verticali in metallo per il fissaggio dell'esca paraffinata forata e pasta. Il verso dell'apertura del coperchio consente un'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.

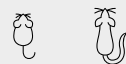
### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	210 x 160 x h 100	34 pz - 34 chiavi	0610363





NOVITÀ



## 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

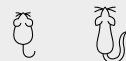
*Mus musculus* (Topolino domestico), *Rattus norvegicus* (Ratto grigio), *Rattus rattus* (Ratto nero).

### 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



Vespa e  
Calabrone



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.156) e UniPVC 155 (pag.157).

### Bersaglio

Insetti striscianti e topi.

### Dati tecnici

- Dimensioni: 20,7 × 11,9 × 4,3 cm

## KING DETECTOR NERA

### Descrizione

Contentitore nero.

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Cartone	40 pz + 1 chiave	0610771

## KING DETECTOR TRASPARENTE

### Descrizione

Contentitore 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.153) e Super Trapper Mini (pag.127).

### Bersaglio

Topi e insetti striscianti.

### Packaging

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



## SUPER TRAPPER

### 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.116).

### Bersaglio

Topi, ratti e roditori di piccole dimensioni.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Singola	145 × 80 × h 80	1 pz	0610698



## 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

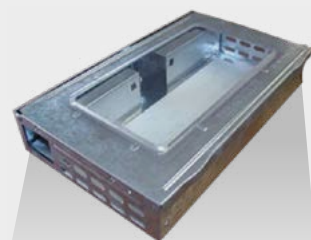
Può contenere Multicarton (pag.153) e Unicarton 200 (pag.156) e UniPVC 200 (pag.157).

### Bersaglio

Topi.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	265 × 160 × 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.126).

### Bersaglio

Topi e roditori di piccole dimensioni.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	100 × 50 × h 55	76 pz	0610765



# TRAPSENSOR

## Descrizione

Trappole per topi e ratti con un sistema di monitoraggio remoto integrato che consente di mantenere una panoramica dell'attività dei roditori 24 ore su 24, 7 giorni su 7. 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. Mediante registrazione on line è possibile accedere allo stato delle postazioni controllando così la situazione aggiornata in tempo reale e condividere i rapporti di stato riepilogativi per tutte le trappole. 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.

## Dati tecnici

Le dimensioni si adattano alla maggior parte delle stazioni di esca. Intervallo di temperatura: da -25 a +60 °C. Grado di Protezione: IP67 (impermeabile fino a 1 m di immersione).



## 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	Imballo	Codice
Singola	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)

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Singola	1 pz	0610746

# TRAPSENSOR - 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 CO<sub>2</sub> 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	BG GAT KIT 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
Singola	1 x 10 colle per confezione	0610759





## BG Protector

### Descrizione

Trappola per il controllo permanente delle zanzare all'aperto, richiede poca manutenzione. Idonea all'applicazione in giardini, cortili, parchi. La CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> venduti separatamente.

### Bersaglio

Zanzare.

### Dati tecnici

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

### Packaging

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

## 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 CO<sub>2</sub>

### Descrizione

Accessorio di accensione e spegnimento per BG Protector e BG Sentinel che permette di ridurre il consumo di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub>

### Descrizione

BG-Booster è un regolatore di flusso della CO<sub>2</sub> per BG Protector e BG Sentinel, che aiuta a disperdere la dose ottimale di CO<sub>2</sub>. 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 CO<sub>2</sub> bottiglie (con manometro). Bombola di CO<sub>2</sub> non inclusa.

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Singola	1 pz	0610758



## 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.

BG Sentinel è lo strumento più specifico per individuare l'aumento delle forme adulte della zanzara tigre (*Aedes albopictus*) sul territorio. Attrattivo e impianto per la conversione a CO<sub>2</sub> venduti separatamente. Necessita di una fonte di approvvigionamento elettrico, energia di rete o batteria a 12 V.

### Bersaglio

Zanzare.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - cm	Imballo	Codice
Singola	h 40 - Ø 35	1 pz	0610357



## BASKET TRAP

### Descrizione

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza delle Tignole delle derrate (*Ephesia 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



## MASSIVE FLIES TRAP

### Descrizione

Trappola professionale per il monitoraggio e la cattura delle mosche, usa e getta, in plastica. Permette la cattura fino a 40.000 mosche, grazie alle sue grandi dimensioni. È facile da applicare ed è dotata di esca biologica, con una formulazione di origine alimentare, che la rende fortemente attrattiva per le mosche. Il sacco è in coestruso ad alta resistenza, di grandi dimensioni. MASSIVE FLIES TRAP deve essere posizionata nei luoghi di sviluppo delle mosche e dove è maggiore la loro presenza, evitando zone ventose e zone chiuse non ventilate.

### Bersaglio

Mosche.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - cm	Imballo	Codice
Cartone	Imbuto Ø 12 Sacchetto 35 x 25	10 pz	0610607

## WASP E FLY TRAP

### Descrizione

Trappola in plastica per vespe e mosche, con specifico attrattivo.

### Bersaglio

Vespe, drosofile, mosche.

### Caratteristiche

Postazione per il monitoraggio e la cattura di vespe, drosofile e mosche. Si può posizionare su balconi, terrazzi, tettoie, giardini, negozi, industrie di lavorazione o di stoccaggio di frutta, verdura, carne, birra, vino, alcolici e zuccheri fermentescibili, in generale in ogni zona in cui si suppone siano presenti vespidi, drosofile e mosche. L'azione di richiamo nei confronti di vespe, drosofile e mosche viene esercitata dall'odore particolare che si sprigiona una volta che il liquido o la polvere vengono messi nella trappola.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - cm	Imballo	Codice
Cartone	h 21 - Ø 10,5	12 pz	0610803



## REFILL PER WASP E FLY TRAP

### Descrizione

Refill liquido (400 ml) per Wasp e Fly Trap.

### Packaging

Confezione	Contenuto - ml	Imballo	Codice
Cartone	400	12 pz	0610804



# 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



**Colle per  
monitoraggio  
e cattura**





## ICONE



*Blatta*



*Nuovo  
prodotto*



*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*, *Ephesia* 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 strisciati, 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.

LEPITRAP è una trappola collante che si può costruire sia a forma "pagoda" che a "delta".

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 × 85 × 120 (h) Area collante: 300 × 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 scatolina. La trappola è coerente i principi dell'IPM.

### Bersaglio

In relazione al sistema attrattivo utilizzato:

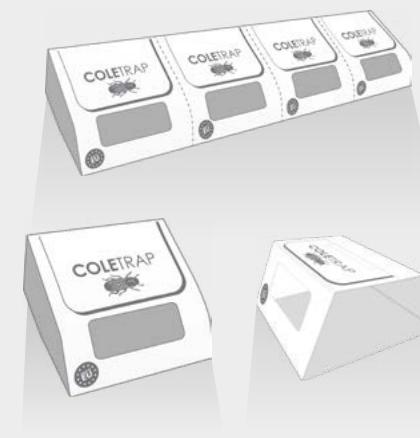
Coleotteri delle derrate: *Sitophilus* spp. (punteruoli del grano, del riso e del mais), *Tribolium* spp. (tribolio), *Oryzaephilus* spp. (silvano), *Trogoderma* spp. (trogoderma del grano), *Rhyzopertha dominica* (cappuccino dei cereali).

### 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
Scatola	64 × 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 pastiglie in bister 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
Scatola	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
Scatola	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
Scatola	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
Scatola	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
Scatola	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
Scatola	25 pz	0610353



## Focus monitoraggio roditori

# 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.

### 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
Scatola	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
Scatola	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
Scatola	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.116), 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 il monitoraggio e cattura di piccoli roditori e insetti striscianti.

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Scatola	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.126).

### Bersaglio

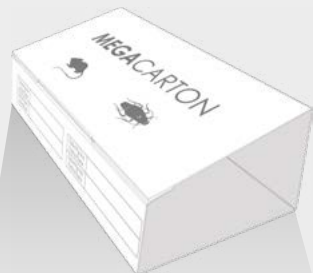
Topi, scarafaggi e insetti striscianti in genere.

### 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
Scatola	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.

### 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	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	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 cm<sup>2</sup>.

### Bersaglio

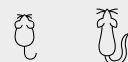
Topi, ratti.

### 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	0610355



# LINEA UNICARTON

## Descrizione

Dispositivo ripiegabile per il monitoraggio / cattura di topi e insetti striscianti

La trappola è coerente i principi dell'IPM.

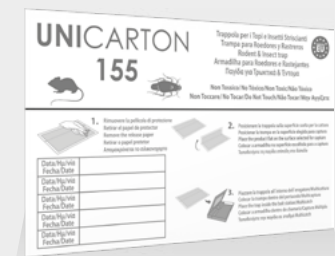
Supporto in cartone pre-invischiato disponibile in due misure: 15,5 × 9,5 e 20 × 10.

## 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.125).

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	155 × 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.126).

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	200 × 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 × 9,5 e 20 × 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.125).

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	155 × 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.126).

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Cartone	200 × 100	200 pz	0610637





# Lampade elettroluminose



# ICONE



Lepidottero  
derrate



Coleotteri  
derrate



Mosche



Nuovo  
prodotto



Prodotto  
Shatterproof



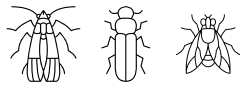
Prodotto LED



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*, *Piophilidae*, *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 neon classici 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 arricchisce 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.
- I tubi LED UV-A, si adattano alle lampade TRAPLIGHT senza alcuna modifica del dispositivo: basta sostituire starter, ove necessario, e la lampada è pronta per montare il tubo con la striscia LED!



## TRAPLIGHT ELEGANT LED

### Descrizione

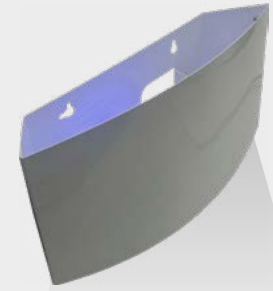
Trappola LED con design elegante che si adatta perfettamente ad ambienti ad alto traffico di persone come ristoranti, hotel, bar, ospedali, negozi, uffici... Silenziosa ed efficace attrae gli insetti grazie alla tecnologia LED UV-A e li cattura su un pannello collante.

### Caratteristiche

- Led: 1 x 5W
- Copertura: 60 mq
- 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.

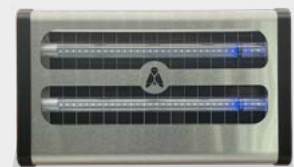
### Caratteristiche

- LED: 1 x 5 W
- Copertura: 50 m<sup>2</sup>
- 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 LED 14

### Descrizione

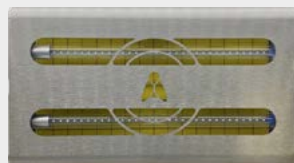
Lampada LED con pannello collante per la cattura e il monitoraggio di insetti volanti. I LED diffondono la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico (fino a oltre il 55%) e diminuendo la produzione di rifiuti. Manutenzione rapida e semplice: la piastra adesiva può essere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

### Caratteristiche

- Led: 2 x 7 W
- Copertura: 120 mq
- 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 mq
- 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 ELITE

### Descrizione

TRAPLIGHT ELITE è dotata di design moderno, elegante e discreto.

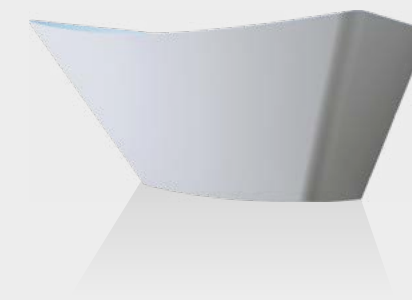
Dotata di Bulbi al Neon, la lampada è studiata per poter montare il bulbo LED, che diffonde la frequenza luminosa attrattiva, garantendo un importante risparmio energetico e diminuendo la produzione di rifiuti.

### Caratteristiche

- Neon: 1 x 20 W
- Copertura: 50 m<sup>2</sup>
- 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 (E14)
- Copertura: 50 mq
- 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 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.

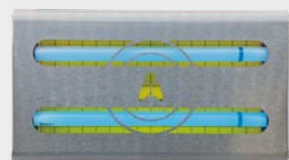
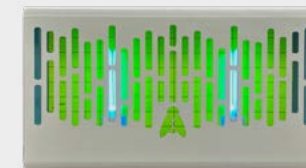
# TRAPLIGHT 40 E14

## Caratteristiche

- Neon base: 2 x 20 W (attacco E14)
- Copertura: 80 m<sup>2</sup>
- Materiale: Metallo Bianco
- Peso: 3,3 kg
- Montaggio: murale

## Packaging

Confezione	Dimensioni - cm	Imballo	Codice
Singola	48,6 x 28 x h 6,5	1 pz	0610739



# TRAPLIGHT 30 I

## Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m<sup>2</sup>
- 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 40

## Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 18 W
- Copertura: 120 m<sup>2</sup>
- 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 W

## Caratteristiche

- Neon base: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m<sup>2</sup>
- 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 80

## Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m<sup>2</sup>
- 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 PRO 30 - 40 - 80

## Descrizione

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

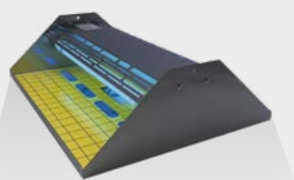
Le TRAPLIGHT PRO hanno un design aperto per massimizzare la cattura di insetti volanti.

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.



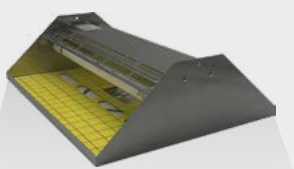
## TRAPLIGHT PRO 30

### Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 15 W
- Copertura: 80 m<sup>2</sup>
- 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 m<sup>2</sup>
- 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

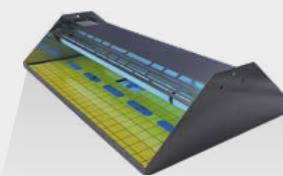
# TRAPLIGHT PRO 40

## Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 18 W
- Copertura: 120 m<sup>2</sup>
- 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 m<sup>2</sup>
- 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



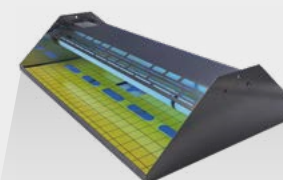
## TRAPLIGHT PRO 80

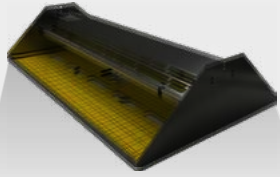
### Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m<sup>2</sup>
- 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

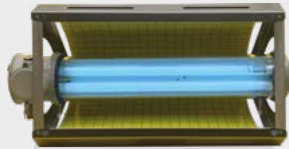
### Caratteristiche

- Neon Shatterproof: 2 x 36 W
- Copertura: 240 m<sup>2</sup>
- 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 m<sup>2</sup>
- 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 x 24,5	6
0610571	PANNELLO GIALLO SERIE TRAPLIGHT 30 E TRAPLIGHT LED 14	42,5 x 24,5	6
0610572	PANNELLO NERO TRAPLIGHT 40/80	54,2 x 31	6
0610573	PANNELLO GIALLO TRAPLIGHT 40/80	54,2 x 31	6
0610692	PANNELLO NERO PER TRAPLIGHT PRO 30	45,1 x 37,5	6
0610686	PANNELLO GIALLO PER TRAPLIGHT PRO 30	45,1 x 37,5	6
0610693	PANNELLO NERO PER TRAPLIGHT PRO 40/80	59,8 x 37,3	6
0610687	PANNELLO GIALLO PER TRAPLIGHT PRO 40/80	59,8 x 37,3	6
0610694	PANNELLO NERO PER TRAPLIGHT PRO 40 DUO	61 x 69,5	6
0610691	PANNELLO BIANCO PER TRAPLIGHT STAR	35,5 x 31,4	6
0610775	PANNELLO NERO PER TRAPLIGHT TOP	16 x 19,5	6
0610690	PANNELLO GIALLO PER TRAPLIGHT ELITE	46,5 x 18	6
0610689	PANNELLO GIALLO IN PLASTICA PER TRAPLIGHT PRO 30 IP65	45,1 x 36,2	6
0610641	PANNELLO GIALLO IN PLASTICA PER TRAPLIGHT PRO 80 IP65	59,7 x 36,4	6
0610642	PANNELLO GIALLO IN PLASTICA PER TRAPLIGHT PRO 80 ATEX	58,5 x 28	6
0610812	PANNELLO NERO PER LAMPADE UV P1N - 395 x 310	39,5 x 31	6
0610811	PANNELLO GIALLO PER LAMPADE UV P1G - 395 x 310	39,5 x 31	6
0610813	PANNELLO NERO PER LAMPADE UV P2N - 545 x 310	54,5 x 31	6
0610814	PANNELLO GIALLO PER LAMPADE UV P2G - 545 x 310	54,5 x 31	6
0610815	PANNELLO NERO PER LAMPADE UV P3N - 450 x 290	45 x 29	6
0610816	PANNELLO GIALLO PER LAMPADE UV P4G - 545 x 200	54,5 x 20	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, TRAPLIGHT ELITE, TRAPLIGHT STAR, TRAPLIGHT 40 E14
0610750	BULBO 20W E14	TRAPLIGHT TOP, TRAPLIGHT ELEGANT, TRAPLIGHT ELITE, TRAPLIGHT STAR, TRAPLIGHT 40 E14
0610623	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.

Codice	Nome + descrizione	Linea Traplight
0610696	BULBO LED 5W E14	TRAPLIGHT TOP, TRAPLIGHT ELEGANT, TRAPLIGHT STAR, TRAPLIGHT ELITE, TRAPLIGHT 40 E14
0610711	KIT TUBO 7W T8/G13 + 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 + 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).

Altri pannelli e formati di neon a disposizione su richiesta.







## ICONE



Larva di zanzara



Blatta



Formica



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

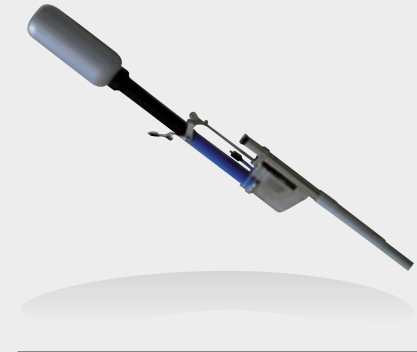
Dosatore di precisione per formulati granulari.

### 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 litri e chiusura di sicurezza del vano di carico del prodotto granulare. Spallacci regolabili.
- Il dosagranuli è predisposto per alloggiare 19 litri 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 litri 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 cm<sup>3</sup> 63,3
- Peso kg 12,8
- Max. portata aria m<sup>3</sup>/h 1.300
- Max. gettata in orizzontale m 14
- Capacità serbatoio prodotto spruzzato 14 l
- Capacità serbatoio 1,7 l

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Singola	1 pz	0610514

## ELECTRIC SPRAY

### Descrizione

Nebulizzatore elettrico per l'applicazione dei prodotti insetticidi.

### Caratteristiche

Vortici e regolatore di mandata in hostafon. Contenitore per liquidi in polietilene anticorrosivo. Tubi di pescaggio e mandata in silicone. Struttura a doppio isolamento contro cortocircuiti. Cavo di 5 m in dotazione con presa di corrente. Valvola di regolazione mandata.

### Dati tecnici

- Potenza 800 W
- Motore universale AC 50Hz, 230 V, 18000 giri/minuto
- Capacità serbatoio 5 l, peso a vuoto: 3,5 Kg
- Erogazione 24-30 litri/ora (con liquidi a densità 1)
- Diametro delle particelle 10÷50 micron

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Singola	290 x 260 x 430	1 pz	0610393



## 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





## 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 i 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

## RICAMBI PER POMPE GLORIA

**Imballo** **Codice**

Kit guarnizioni per Gloria 505T e 510TK	1 pz	0610421
Kit guarnizioni per Gloria Pro5	1 pz	0610428
Kit guarnizioni per Special Sprayer 89	1 pz	0610430
Prolunga Gloria 0,5 mt per Gloria 505T, 510TK e PRO5	1 pz	0610435
Prolunga Gloria 1 mt per Gloria 505T, 510TK e PRO5	1 pz	0610433
Prolunga Gloria 1 - 2 mt per Gloria 505T, 510TK e PRO5	1 pz	0610434
Trigger completo con valvola per Gloria 505T e 510TK	1 pz	0610448
Ugello Gloria standard per Gloria 505T e 510TK	1 pz	0610440
Ugello Gloria a cono 0-50° per Gloria 505T, 510TK	1 pz	0610441
Ugello Gloria a cono Ø 1 mm per Gloria 505T, 510TK	1 pz	0610443
Ugello Gloria a cono Ø 2 mm per Gloria 505T, 510TK	1 pz	0610442
Ugello Gloria a cono regolabile per Special Sprayer 89	1 pz	0610444
Lancia Gloria per Gloria 505T e 510TK completa di ugello	1 pz	0610437
Lancia Gloria Pro5 per Gloria Pro5 completa di ugello	1 pz	0610436

Altri ricambi disponibili su richiesta.



## 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	Cartone da 4 pz	0610432

## TUBO A SPIRALE PER GLORIA

### Descrizione

Tubo a spirale per pompe Gloria 505T e 510TK. Estensione di 5 metri circa.

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Singola	1 pz	0610447





## AR SPRAY 16

### Descrizione

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

### Caratteristiche

Serbatoio trasparente per monitoraggio livello liquido.

Kit 4 ugelli per diverse applicazioni in dotazione (doccia regolabile, cono-getto, nebulizzatore doppio, ventaglio).

Batteria a slitta a ioni di Litio da 20V - 2 Ah estraibile e ricaricabile tramite apposita base in dotazione.

Guarnizioni in VITON resistenti ai prodotti chimici durante l'utilizzo.

- La confezione contiene: kit di 4 ugelli, caricabatteria da tavolo.

### Dati tecnici

- Potenza: 18 W
- Capacità serbatoio 16 L
- Pressione: 0,5-3,6 bar
- Erogazione: 0,8-1,4 L/min a seconda di ugello e pressione
- Autonomia di lavoro: circa 2-3 ore a seconda dell'ugello e del tipo di impiego
- Tempo di ricarica: 1 h
- Peso a vuoto: 4 Kg

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Singola	1 pz	0610704

### Ricambi

Nome	Confezione	Imballo	Codice
Batteria di ricambio	Singola	1 pz	0610722
Pistola con maniglia e interruttore	Singola	1 pz	0610740
Carica batteria da tavolo (20V 2Ah)	Singola	1 pz	0610741
Kit 4 ugelli in plastica	Singola	1 pz	0610742
Lancia acciaio	Singola	1 pz	0610743



20 V - 2 Ah



~ 2/3 h \*



1 h



16 l



4 Kg



5 bar

\* in funzione dell'ugello e del tipo di impiego

## IK e15 BS

### Descrizione

Pompa elettrica a batteria, con spallacci regolabili, maneggevole, dotata di leva e lancia in acciaio, utilizzabile con svariati agenti chimici.

### Caratteristiche

Pulsante di accensione a 2 potenze, con controllo elettronico per spruzzatura omogenea e regolabile in funzione di prodotto e target.

Serbatoio traslucido con indicatore di livello.

Lancia in metallo di 50 cm (escluso ugello)

Batteria al Litio di lunga durata: 18 V - 2,6 Ah

- La confezione contiene: un kit 4 ugelli speciali per disinfestazione e disinfezione (a 4 fori, ventaglio, ventaglio ampio 110° e getto regolabile), caricabatteria a plug.

### Dati tecnici

- Potenza: 18 W
- Capacità serbatoio 15 L
- Pressione: 1,5-4 bar
- Erogazione: 0,75-1,2 L/min a seconda di ugello e pressione
- Autonomia di lavoro: con una ricarica è possibile erogare da 180 a 315 litri a seconda dell'ugello e del tipo di impiego
- Tempo di ricarica: 4 h
- Peso a vuoto: 4,3 Kg

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Singola	1 pz	0610705

### Ricambi

Nome	Confezione	Imballo	Codice
Maniglia e interruttore	Singola	1 pz	0610727
Tubo	Singola	1 pz	0610728
Batteria ioni di litio	Singola	1 pz	0610721
Set 4 ugelli	Singola	1 pz	0610730
Lancia alluminio	Singola	1 pz	0610731
Caricabatteria con plug Europeo	Singola	2 pz	0610766



18 V - 2,6 Ah



180 - 315 l



4 h



15 l



4,3 Kg



1,5 - 4 bar

\* in funzione dell'ugello e del tipo di impiego





## 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 spallacci 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

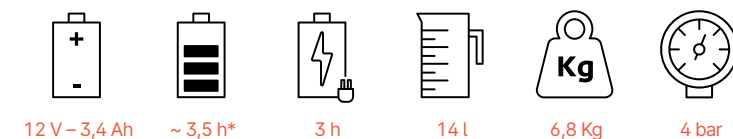
- Tubo e lancia telescopica con valvola dosatrice integrata e ugello regolabile
- Potenza: 12 V
- Capacità serbatoio 14 L
- Pressione massima: 4 bar
- Erogazione: 0,50 - 1,35 litri/min
- Batterie: 12 V - 3,4 Ah, tempo di ricarica 3 h
- Autonomia di lavoro: circa 3,5 ore in funzione dell'ugello installato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

## 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

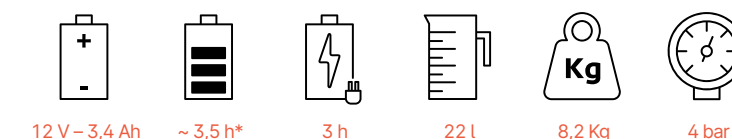
- Tubo (250 cm) e lancia telescopica con valvola dosatrice integrata e ugello regolabile.
- Potenza: 12 V
- Capacità serbatoio 22 L
- Pressione massima: 4 bar
- Erogazione: 0,50 - 1,35 litri/min
- Batterie: 12 V - 3,4 Ah, tempo di ricarica: 3 h
- Autonomia di lavoro: circa 3,5 ore in funzione dell'ugello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



\* in funzione dell'ugello e del tipo di impiego



## 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 IN GEL

### Descrizione

Il dispositivo protegge il gel insetticida ad attrattivo alimentare dall'acqua di lavaggio, dalla polvere e dalla contaminazione con altre sostanze chimiche, come ad esempio i detersivi. Le ridotte dimensioni ne consentono il facile posizionamento in piccoli anfratti e grazie al biadesivo collocato sul fondo è fissabile sia su superfici verticali che orizzontali. Il pratico sistema di "rotazione" permette di aprire o chiudere le fessure laterali per decidere quando rendere il gel accessibile alle blatte o alle formiche. Nell'industria alimentare e nei centri cottura è opportuno segnalare la presenza degli erogatori di esca in gel attivi.

### Packaging

Confezione	Dimensioni	Imballo	Codice
Cartone	h 15 mm - Ø 60	100 pz	0610408

## 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
Scatola	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.
- Suggerita per l'applicazione delle esche alimentari MAGNUM GEL FORMICHE (pag.72), MAGNUM GEL FORMICHE IGR (pag.73), MAGNUM GEL SCARAFAGGI (pag.74) e MAGNUM GEL SCARAFAGGI IGR (pag.75) in cartucce da 40 grammi.
- Dimensioni e peso: 12 cm x 15 cm, 250 g.

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Scatola	1 pz	0610536



## 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



## TORCIA UV COAST PX 10

### Descrizione

Questa torcia dispone di 6 led, di cui 3 UV che permettono di individuare frammenti di esca Tracky (pag.112) contenuti negli escrementi di roditori e in parti frantumate dell'esca stessa.

La torcia è robusta, resistente agli urti e leggera grazie al corpo in alluminio in grado di resistere a ruggine e corrosione. Alimentato da 3 batterie alcaline AAA, ha un'eccezionale durata fino a 14 ore.

### Dati tecnici

- Torcia a LED doppio: LED bianco e con luce ultravioletta
- Fermaglio da tasca in acciaio inox rivestito in gomma
- Corpo di alluminio
- Peso: 86 g (incluse le batterie)
- Alimentazione con 3 batterie AAA

### Packaging

Confezione	Dimensioni - mm	Imballo	Codice
Torcia con batterie	Diametro: 26 Lunghezza: 101	1 pz	0610578



## RAT TAPE

### Descrizione

Nastro antiroditori che incorpora una fitta rete in acciaio inossidabile, per sigillare buchi e fessure.

Appiccicoso, resistente, flessibile e praticamente impenetrabile.

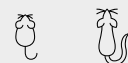
Composto da due strati di nastro butilico, con un nucleo in rete di acciaio inossidabile. Facile da tagliare. Si attacca alla maggior parte dei materiali da costruzione. Può essere verniciato per fondersi con i materiali edili circostanti.

### Dati tecnici

- Misure: lunghezza 5 m – altezza 50 mm.

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Rotolo da 5 m	Singolo	0610707





## 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 x 13 cm

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Cartone da 50 pezzi	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 x 13 cm

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Cartone da 50 pezzi	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 x 13 cm

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Cartone da 50 pezzi	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 x 13 cm

### Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Cartone da 50 pezzi	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
Cartone da 50 pezzi	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
Cartone da 50 pezzi	50 pz	0610737

# MASCHERA INTERA PIENOFACCIALE



La Maschera Intera Pienofacciale e le Semimaschere Linea 4000 Next sono compatibili con il Filtro 214 ABEK1 Leggero, il Filtro 221 A2 P3 R Medio e il Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante.

## 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

# 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
Scatola - taglia M/L	1 pz	0610606



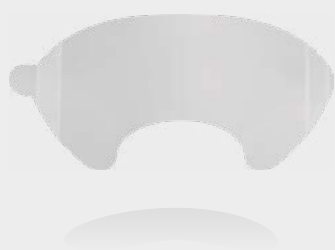
# K19

## Descrizione

Film **protettivo in acetato** per maschera intera pienofacciale per operazioni con presenza di schizzi di sostanze chimiche.

## Packaging

Confezione	Imballo	Codice
Scatola	5 pz	0610757



# 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
Scatola - 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
Scatola	1 pz	0610756

## 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
Scatola	8 pz	0610512



## 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
Scatola	8 pz	0610609





## 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
Scatola	8 pz	0610511

## 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/m<sup>2</sup>, 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: Il 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



## 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





Aghi per cartucce gel	192	Erogatore esca in gel	192	Multicarton	153	Traplight LED 14	164
Alimenta® Box	116	Etichetta Der Adesiva Compilata	198	Muscacid	79	Traplight PRI 30 IP65	168
Alimenta® Compact	116	Etichetta Der Adesiva Neutra	198	Nattaro Safe	136	Traplight PRO 30	168
Alimenta® Duplex	117	Excluder	194	Nattaro Scout NF	137	Traplight PRO 40	169
Alimenta® Free	117	Feromone per		Nattaro Traps	137	Traplight PRO 40 DUO	169
Alimenta® Mesa	118	Lasioderma + Tribolium + Sitophilus	148	Nocurat® Paraffinato	109	Traplight PRO 80	169
Alimenta® Rat	118	Feromone per <i>Lasioderma serricornis</i>	148	Nocurat® Pasta	108	Traplight PRO 80 ATEX	170
Alimenta® Side	119	Feromone per Plodia / Ephestia	149	Oligol	80	Traplight PRO 80 IP65	170
Alimenta® Simple	119	Feromone per <i>Sitophilus granarius</i>	149	Pannelli per BG-Gat	130	Traplight Star	163
Alimenta® T	120	Feromone per <i>Tineola bisselliella</i>	148	Pastiglie attrattive per Blatte	147	Traplight Top	165
Alimenta® Tubox	120	Feromone per Tribolium	149	PermeFREE	81	Trappola Cattura Nutrie	129
Amplat®	56	Filtro 214 ABEK1 Leggero	203	Permefum	82	TrapSensor - MinkPolice	129
AR spray 16	188	Filtro 221 A2 P3 R Medio	203	Pistola erogatrice Apligel	193	TrapSensor - Mouse	128
B-Protec Tuta Anti Imenotteri	205	Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante	204	Pistola erogatrice Simple	193	TrapSensor - Rat	128
Basket Trap	134	Gloria 505T	185	Pluricid®	83	Tube a spirale per Gloria	187
BG-Gat	130	GLoria 510TK	185	Power EC	84	Tuta Fly Usa e Getta	204
BG Booster CO <sub>2</sub>	133	Gloria Fine Sprayer 05	186	Power SC	85	Unicarton 155	156
BG Mini timer CO <sub>2</sub>	133	Gloria PRO5	184	Proxilar® Compresse	35	Unicarton 200	156
BG Mozzibait	133	Gloria PRO8	184	Pulcinex®	86	UniPVC 155	157
BG Protector	132	Gloria Special Sprayer 89	186	Queenboard	155	UniPVC 200	157
BG Sentinel	132	GreenPyr	71	Queenplate	154	VectoBac® 12 AS	36
Bio Amplat®	57	Hoy Hoy	144	Queenplate Cover	154	VectoBac® G	37
Blattatrap Plus	143	IK e15 BS	189	Rat tape	194	VectoMax® FG	39
Booster Grip	58	K19	200	Refill per Wasp e Fly Trap	135	Virucyd	99
Booster K-Down	59	KB14	190	Revenge® CP10	88	Wasp e Fly Trap	135
Cartello PVC Der Suolo Pubblico Compilato	197	King Detector Nera	125	Revenge® CPG	89	Zagor® Paraffinato	111
Cartello PVC Der Suolo Pubblico Neutro	197	King Detector Trasparente	125	Rotryn® 200	90	Zagor® Pasta	110
Cartello PVC Monitoraggio Compilato	196	King Multi	126	Salvanos® Plus	98		
Cartello PVC Monitoraggio Neutro	196	King Super Metal	126	Semimaschera 4000 NEXT Rb-Lock	201		
Coletrap	147	Lepitrap	146	Semimaschera 4000 NEXT S	201		
Colla per Easy Insect Detector	124	Magnum Gel Formiche	72	Semimaschera 8400 NEXT	202		
CyperFREE	60	Magnum Gel Formiche IGR	73	Serpol Gel	91		
Cypesect Caps®	62	Magnum Gel Scarafaggi	74	Sintrade® PU	92		
CyPyrFum	63	Magnum Gel Scarafaggi IGR	75	Sintrina® Plus	93		
Delta Pyr PBO	64	Maschera Intera Pienofacciale	200	Stihl SR 450	182		
Delta Pyr SC	65	Massive Flies Trap	134	Super Trapper	127		
Deltasect	66	Maxicarton	151	Super Trapper Mini	127		
Disabituante per Rettilli	67	Megacarton	152	TB22	191		
Dispensermatic	178	Megacarton XL	152	Torcia UV Coast PX 10	195		
Dosagranuli Dispenser	179	Megalon® Cereali	104	Tracky Block	112		
Dosagranuli Easy	179	Megalon® Fioccato	105	Traplight 30 I	166		
Dosagranuli Five	180	Megalon® Paraffinato	107	Traplight 30 I ver. LED	164		
DST10 Mr Shield Autosvuotante	69	Megalon® Pasta	106	Traplight 30 W	166		
DST7 Mr Shield Vespe	68	Micro Pyr	76	Traplight 40	167		
Du-Dim® SC15	34	Microsene®	77	Traplight 40 E14	167		
Easy Insect Detector	124	Microsin®	78	Traplight 80	167		
Electric Spray	183	Model Fog 2680A	183	Traplight Elegant LED	163		
EO Barrier	70	Monitor Alimenta® Box	153	Traplight Elite	165		

<b>CONTROLLO LARVE</b>	29	<b>DISINFETTANTI AMBIENTALI</b>	95	BG Mozzibait	133	Traplight 40 E14	167
Du-Dim® SC15	34	Salvanos® Plus	98	BG Mini timer CO <sub>2</sub>	133	Traplight 40	167
Proxilar® Compresse	35	Virucyd	99	BG Booster CO <sub>2</sub>	133	Traplight 80	167
VectoBac® 12 AS	36			Basket Trap	134	Traplight PRO 30	168
VectoBac® G	37	<b>ESCHE PER RODITORI</b>	101	Massive Flies Trap	134	Traplight PRO 30 IP65	168
VectoMax® FG	39	Megalon® Cereali	104	Wasp e Fly Trap	135	Traplight PRO 40	169
		Megalon® Fioccato	105	Refill per Wasp e Fly Trap	135	Traplight PRO 40 DUO	169
<b>CONTROLLO ADULTI</b>	41	Megalon® Pasta	106	Nattaro Safe	136	Traplight PRO 80	169
Amplat®	56	Megalon® Paraffinato	107	Nattaro Scout NF	137	Traplight PRO 80 IP65	170
Bio Amplat®	57	Nocurat® Pasta	108	Nattaro Traps	137	Traplight PRO 80 ATEX	170
Booster Grip	58	Nocurat® Paraffinato	109			<b>ATTREZZATURE</b>	175
Booster K-Down	59	Zagor® Pasta	110	<b>COLLE per MONITORAGGIO e CATTURA</b>	139	Dispensermatic	178
CyperFREE	60	Zagor® Paraffinato	111	Blattatrap Plus	143	Dosagranuli Easy	179
Cypesect Caps®	62	Tracky Block	112	Hoy Hoy	144	Dosagranuli Dispenser	179
CyPyrFum	63			Lepitrap	146	Dosagranuli Five	180
Delta Pyr PBO	64	<b>EROGATORI DI ESCA</b>	113	Coletrap	147	Stihl SR 450	182
Delta Pyr SC	65	Alimenta® Box	116	Pastiglie attrattive per Blatte	147	Electric Spray	183
Deltasect	66	Alimenta® Compact	116	Feromone per		Model Fog 2680A	183
Disabitante per Rettili	67	Alimenta® Duplex	117	Lasioderma + Tribolium + Sitophilus	148	Gloria PRO5	184
DST7 Mr Shield Vespe	68	Alimenta® Free	117	Feromone per <i>Lasioderma serricorne</i>	148	Gloria PRO8	184
DST10 Mr Shield Autosvuotante	69	Alimenta® Mesa	118	Feromone per <i>Tineola bisseliella</i>	148	Gloria 505T	185
EO Barrier	70	Alimenta® Rat	118	Feromone per <i>Sitophilus granarius</i>	149	Gloria 510TK	185
GreenPyr	71	Alimenta® Side	119	Feromone per Tribolium	149	Gloria Special Sprayer 89	186
Magnum Gel Formiche	72	Alimenta® Simple	119	Feromone per Plodia / Ephestia	149	Gloria Fine Sprayer 05	186
Magnum Gel Formiche IGR	73	Alimenta® T	120	Maxicarton	151	Tubo a spirale per Gloria	187
Magnum Gel Scarafaggi	74	Alimenta® Tubox	120	Megacarton	152	AR spray 16	188
Magnum Gel Scarafaggi IGR	75			Megacarton XL	152	IK e15 BS	189
Micro Pyr	76	<b>STAZIONI DI CATTURA</b>	121	Monitor Alimenta® Box	153	KB14	190
Microsene®	77	Easy Insect Detector	124	Multicarton	153	TB22	191
Microsin®	78	Colla per Easy Insect Detector	124	Queenplate	154	Aghi per cartucce gel	192
Muscacid	79	King Detector Nera	125	Queenplate Cover	154	Erogatore esca in gel	192
Oligol	80	King Detector Trasparente	125	Queenboard	155	Pistola erogatrice Simple	193
PermeFREE	81	King Multi	126	Unicarton 155	156	Pistola erogatrice Apligel	193
Permefum	82	King Super Metal	126	Unicarton 200	156	Excluder	194
Pluricid®	83	Super Trapper	127	UniPVC 155	157	Rat tape	194
Power EC	84	Super Trapper Mini	127	UniPVC 200	157	Torcia UV Coast PX 10	195
Power SC	85	TrapSensor - Mouse	128			Cartello PVC Monitoraggio Neutro	196
Pulcinex®	86	TrapSensor - Rat	128	<b>LAMPADE ELETTROLUMINOSE</b>	159	Cartello PVC Monitoraggio Compilato	196
Revenge® CP10	88	TrapSensor - MinkPolice	129	Traplight Elegant LED	163	Cartello PVC Der Suolo Pubblico Neutro	197
Revenge® CPG	89	Trappola Cattura Nutrie	129	Traplight Star	163	Cartello PVC Der Suolo Pubblico Compilato	197
Rotryn® 200	90	BG-Gat	130	Traplight LED 14	164	Etichetta Der Adesiva Neutra	198
Serpol Gel	91	Pannelli per BG-Gat	130	Traplight 30 I ver. LED	164	Etichetta Der Adesiva Compilata	198
Sintrade® PU	92	BG Protector	132	Traplight Elite	165		
Sinrina® Plus	93	BG Sentinel	132	Traplight Top	165		
				Traplight 30 I	166		
				Traplight 30 W	166		

<b>DISPOSITIVI di PROTEZIONE INDIVIDUALE</b>	199
Maschera Intera Pienofacciale K19	200
Semimaschera 4000 NEXT S	201
Semimaschera 4000 NEXT Rb-Lock	201
Semimaschera 8400 NEXT	202
Filtro 214 ABEK1 Leggero	203
Filtro 221 A2 P3 R Medio	203
Filtro 222 ABEK1 P3 Pesante	204
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

**©2024 Indupharma S.r.l.**

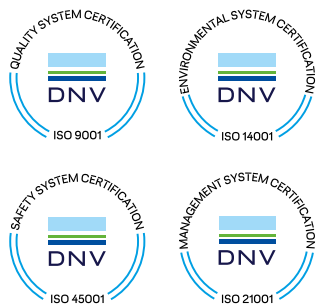
Publicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari.



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.