

BASF
We create chemistry

Seclira® Fly Bait

Esca insetticida pronta all'uso per il controllo delle mosche da parte di operatori non professionali nell'igiene pubblica e rurale

Uso interno

Categoria utilizzatori: Non professionisti



3 **331**

Contenuto netto:

0,25 L

BOMBOLETTA FE 40 - CAPPuccio PP 5 -
ATTUATORE PP 5 - VALVOLA HDPE 2 - ETICHETTA
C/PAP 81

Le informazioni relative all'etichettatura ambientale sono
consultabili anche sul sito: <https://www.agro.basf.it/it/>

© = Marchio Registrato BASF

Seclira® Fly Bait

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono	
Dinotefuran	0,5 g
Acetone	25,3 g
Coformulanti q.b. a	100 g
Contiene acetone.	

INDICAZIONI DI PERICOLO

H222 Aerosol altamente infiammabile.
H229 Contenitore pressurizzato. Può esplodere se riscaldato.
H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH401 Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso.
P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
P211 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.
P251 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.
P261 Evitare di respirare gli aerosol.
P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.
P273 Non disperdere nell'ambiente.
P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
P312 In caso di malessere, contattare un medico.
P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.
P405 Conservare sotto chiave.
P410+P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50° C/122° F.
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

Lotto n. vedi confezione
Validità: 3 anni

Contenuto netto: 0,25 L

PRODOTTO BIOCIDA (PT18)
AUTORIZZAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE n.
IT/2024/00957/MRP

BASF Italia S.p.A.
Via Marconato, 8
20811 Cesano Maderno (MB)
Tel. 0362/512.1

Officina di produzione:
Czech Aerosol, a.s., Vělné 33
41501 Rytne nad Blinou Czechia

PERICOLO



MISURE DI PRIMO SOCCORSO

IN CASO DI INALAZIONE: spostarsi all'aria aperta e mantenere la persona a riposo in una posizione comoda per la respirazione. Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
IN CASO DI INGESTIONE: Sciacquare la bocca.
In caso di sintomi: chiamare il 112/ambulanza per assistenza medica.

In assenza di sintomi: chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
Informazioni per il personale sanitario/medico: avviare misure di supporto vitale (salvavita) se necessario, quindi chiamare un CENTRO ANTIVELENI.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare la pelle con acqua. Se si manifestano sintomi chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

IN CASO DI CONTATTO OCULARE: se si verificano sintomi sciacquare con acqua. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti ed è agevole farlo. Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico/specialista in caso di malessere.
Se è necessario consultare un medico, tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto.

ISTRUZIONI PER L'USO

SECLIRA® Fly Bait può essere utilizzato in ambienti chiusi per controllare le mosche domestiche (*Musca domestica*) e le mosche delle stalle (*Stomoxys calcitrans*) in:

- Aree di manipolazione degli alimenti (ad es. per la lavorazione, lo stoccaggio e la preparazione degli alimenti) come locali di produzione alimentare, cucine commerciali, ristoranti, negozi di alimentari, magazzini, punti vendita al dettaglio, ecc.
- Edifici pubblici come hotel, ospedali, prigioni, teatri.
- Locali commerciali e industriali come fabbriche, negozi, officine, aeromobili, veicoli, materiale ferroviario e navi.
- Locali domestici, ad esempio abitazioni, aree private, comprese le cucine.
- Edifici per animali tra cui latticini, porcili, stalle, pollai e luoghi simili in cui sono richiesti elevati livelli di igiene.

SECLIRA® Fly Bait deve essere applicato all'interno di tutta l'area infestata, su superfici su cui le mosche possono depositarsi. Applicazioni mirate in aree in cui le mosche si radunano o si insediano (aree calde delle pareti, pareti divisorie, montanti, telai di finestre, tubi, all'esterno di mangiatoie, finestre, porte, travi di tetti, bordi delle travi, gronde, telai delle porte, condutture elettriche, irrigatori ecc. ...).
Da utilizzare solo su superfici non porose.

Dosaggio e modo di applicazione

Il prodotto si applica ad una distanza di 30 cm dalla superficie da trattare.

Applicare 16 g di prodotto/m² che equivalgono a spruzzare il prodotto per 3 secondi per un metro lineare.

Le aree trattate devono essere nuovamente ispezionate dopo 2-3 settimane. Laddove l'infestazione iniziale fosse grave, potrebbe essere necessaria una seconda applicazione, in particolare se il primo trattamento è stato frammentario/discontinuo/disturbato o se alcuni luoghi in cui le mosche trovano riparo o siti abitualmente frequentati dalle stesse sono stati omessi durante l'applicazione iniziale.

Lasciare asciugare la soluzione applicata prima del rientro nelle aree trattate da parte di esseri umani o animali. La vita residua del deposito varierà a seconda della pulizia e della natura della superficie su cui viene applicato e della misura in cui il residuo rimane indisturbato. Per un'attività residua fino a 6 settimane, le superfici trattate non devono essere pulite (a umido) durante questo periodo di tempo, ma si consiglia di rimuovere regolarmente le mosche morte. Si raccomanda la pulizia a umido delle superfici solo dopo aver raggiunto l'efficacia desiderata. Se l'infestazione persiste rivolgersi ad un professionista.

Disinfestazione urbana

Per l'uso in edifici commerciali, industriali, domestici o pubblici: non deve essere superato il numero di 11 applicazioni all'anno.

Igiene rurale

Per l'uso in edifici per animali: la superficie trattata non deve superare i 20 m² per 100 m² di superficie calpestabile, a seconda del livello di infestazione. Non deve essere superato il numero di 6 applicazioni all'anno.

STRATEGIE PER LA GESTIONE DELLO SVILUPPO DI RESISTENZA

Per evitare l'insorgere di resistenza nelle popolazioni di insetti suscettibili, devono essere implementate le seguenti raccomandazioni:

- Leggere sempre l'etichetta o il foglio illustrativo prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni fornite.
- Non applicare il prodotto in aree in cui si sospetta o si accerta la resistenza al principio attivo contenuto in questo prodotto.
- Adottare metodi di gestione integrata dei parassiti come la combinazione di metodi di controllo chimico, fisico e altre misure di sanità pubblica, tenendo conto delle specificità locali (condizioni climatiche, specie bersaglio, condizioni d'uso, ecc.).
- Verificare l'efficacia del prodotto in loco: se necessario, devono essere indagate le cause della ridotta efficacia per garantire che non vi sia resistenza o per identificare potenziali resistenze.
- Alternare prodotti contenenti sostanze attive con diverso meccanismo d'azione (per eliminare gli individui resistenti dalla popolazione).
- Informare il titolare della registrazione qualora il trattamento risulti inefficace.

MISURE DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO SPECIFICHE

Non utilizzare in stabulazioni per animali in cui non è possibile prevenire l'esposizione a STF o l'emissione diretta nelle acque superficiali.

Non utilizzare in stabulazioni per vitelli da carne.

Non applicare direttamente sugli animali.

Da utilizzare solo in aree inaccessibili a bambini, animali domestici e animali non bersaglio.

Non utilizzare vicino ad animali domestici o bestiame.

Non utilizzare/applicare direttamente su o vicino ad alimenti, mangimi, acqua potabile o bevande, o su superfici o utensili che potrebbero essere a diretto contatto con alimenti, mangimi, acqua potabile o bevande o bestiame/animali domestici.

Non spruzzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, mai dopo l'uso.

Evitare di respirare gli aerosol.

Utilizzare solo in un'area ben ventilata.

Fornire una ventilazione adeguata (ventilazione industriale o tenere finestre e porte aperte). La permanenza nell'area trattata deve essere ridotta al minimo.

Si consiglia la pulizia a umido delle superfici una volta ottenuta l'efficacia desiderata.

Questo biocida contiene dinotefuran che è pericoloso per le api.

ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO

Smaltire il contenuto/contenitore in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE E SHELF-LIFE DEL PRODOTTO

Conservare in luogo ben ventilato. Proteggere dai raggi solari. Non conservare a temperature superiori ai 40° C. Tenere fuori dalla portata dei bambini, degli animali domestici e animali non bersaglio. Non conservare vicino a cibi, bevande e mangimi. Shelf-life: 3 anni.

ALTRE INFORMAZIONI

Questo prodotto biocida contiene Dinotefuran che è pericoloso per le api.

AVVERTENZE
DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE PER GLI USI E ALLE CONDIZIONI RIPORTATE IN QUESTA ETICHETTA.

DA NON IMPIEGARE IN AGRICOLTURA.
CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVANTI DA USO IMPROPRIO DEL PRODOTTO.

IL RISPETTO DI TUTTE LE INDICAZIONI CONTENUTE NELLA PRESENTE ETICHETTA È CONDIZIONE ESSENZIALE PER ASSICURARE L'EFFICACIA DEL TRATTAMENTO E PER EVITARE DANNI ALLE PIANTE ALLE PERSONE E AGLI ANIMALI.



81179623 IT 2114