

INSETTICIDA

1 - Composizione

100 g di prodotto contengono:

clothianidin puro 1,00 g;

denatonium benzoato 0,01 g

coformulanti q. b. a 100 g.

2 – Sostanza attiva

clothianidin

3 – Caratteristiche del prodotto

Insetticida in gel per il controllo degli scarafaggi. Con microsfere ad azione adescante. Rapido effetto. Per uso professionale.

Maxforce PLATIN è un nuovo insetticida in gel sviluppato per il controllo degli scarafaggi (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Periplaneta americana*, *Supella longipalpa*) a base di Clothianidin. Maxforce PLATIN è un'esca in gel che contiene speciali microsfere, formulata con sostanze particolarmente adescanti per gli scarafaggi (adulti e ninfe).

Maxforce PLATIN agisce rapidamente: entro 24 ore dall'applicazione è possibile riscontrare mortalità degli scarafaggi negli ambienti dove il prodotto è stato applicato.

Maxforce PLATIN è un gel con ottima aderenza sulle superfici; rimane efficace a lungo anche se esposto a basse o elevate temperature. Maxforce PLATIN contiene denatonium benzoato, sostanza estremamente amara che limita la possibilità di ingestione accidentale del prodotto da parte di persone.

4 - Spettro d'azione

scarafaggi (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Periplaneta americana*, *Supella longipalpa*)

5 - Aree di impiego

Maxforce PLATIN è indicato per il controllo degli scarafaggi in strutture quali: cucine, bagni, condomini, ospedali, industrie farmaceutiche, case di cura, scuole, industrie alimentari, rivendite di prodotti alimentari, bar, ristoranti, alberghi, magazzini, mezzi di trasporto, navi, treni, aerei, apparecchiature automatiche per la distribuzione di cibi/bevande (vending machines), ecc. Durante l'applicazione di Maxforce PLATIN, le normali attività lavorative possono proseguire senza che le persone si debbano allontanare dall'area interessata.

6 - Istruzioni, Modalità e dosi d'impiego

Maxforce PLATIN si applica in vicinanza o all'interno di fessure, nei luoghi nascosti, negli angoli e in generale nei siti dove si nascondono gli scarafaggi (dietro mobili, scaffali, sotto fornelli, sotto i lavelli, dietro i frigoriferi, dietro scarichi e tubature, ecc.). Per ottenere i migliori risultati, Maxforce PLATIN va applicato in vicinanza dei nascondigli degli scarafaggi e, se possibile, tra i nascondigli stessi e le possibili fonti di cibo. Montare la cartuccia di Maxforce PLATIN in un apposito applicatore, rimuovere il tappo della

cartuccia, quindi dosare a gocce tenendo conto del grado d'infestazione e della specie infestante:

Specie di piccole dimensioni (*Blattella germanica*, *Supella longipalpa*):

Infestazione bassa: 1 goccia/m² - Infestazione elevata: 2 gocce/m²

Specie di grandi dimensioni (*Blatta orientalis*, *Periplaneta americana*):

Infestazione bassa: 2 gocce/m² - Infestazione elevata: 3 gocce/m²

(*) Una goccia di gel di circa 7 mm di diametro è pari a 0,1 g circa di Maxforce PLATIN.

Un trattamento dura fino a 90 giorni. Controllare regolarmente la presenza di Maxforce PLATIN e se necessario ripristinarlo quando il gel è esaurito. Maxforce PLATIN non deve essere collocato in aree soggette a lavaggi frequenti e in zone trattate recentemente con insetticidi. Non applicare insetticidi nelle zone trattate con Maxforce PLATIN. Per il corretto uso dell'applicatore far riferimento alle istruzioni fornite dal fabbricante.

Controllo integrato degli scarafaggi

Per evitare l'insorgere di resistenze si consiglia di utilizzare Maxforce PLATIN all'interno di un programma di controllo integrato degli scarafaggi, utilizzando anche insetticidi in gel con differente matrice e insetticidi concentrati con principi attivi di differenti classi chimiche.

7 - Registrazione

Presidio Medico Chirurgico

Registrazione n° 20088 del Ministero della Salute

8 - Simboli di pericolo



Avvertenza: **ATTENZIONE**

9 - Indicazioni di pericolo e Consigli di prudenza

INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 Contiene 1,2 benzisotiazolin-3-one, 5-cloro-2-metil-isotiazol-3-one/2-metil-isotiazol-3-one. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

10 - Informazioni per il medico

-

11 – Avvertenze

Posizionare le esche in luoghi inaccessibili ai bambini e agli animali domestici. Evitare il contatto con la pelle ed indossare guanti adatti. Dopo l'applicazione lavarsi

immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Terminata la disinfestazione rimuovere il gel residuo dai punti esca. Maxforce PLATIN può essere rimosso dalla superficie trattata con una spugna imbevuta di una soluzione al 5% di sodio cloruro (sale da cucina). Non riutilizzare le cartucce vuote. Non ricaricare le cartucce vuote. Da non vendersi sfuso. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

12 - Confezione

Scatola contenente 4 cartucce da 30 g

13 – Compatibilità

Il prodotto nelle modalità d'uso consigliate risulta essere compatibile con la maggior parte delle superfici lavabili (linoleum, vetro, laminati, ceramiche, ecc.). Nonostante ciò, data la varietà delle superfici e materiali esistenti, consigliamo prima dell'impiego di accertarsi dell'assenza di effetti secondari – assenza di macchie, aloni, residui, scolorimenti, ecc..- provando il prodotto su una zona nascosta e ridotta.

14 - Informazioni

Tel. 02/3972.1 – Internet: es.bayer.it

Strettamente riservata alla forza vendita, rivenditori, tecnici autorizzati.

Bayer CropScience srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma.

Prima dell'uso del prodotto leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso riportate in etichetta.

® Marchio registrato gruppo Bayer