

GRANPROTEC

Insetticida per il trattamento dei cereali immagazzinati (ad esclusione di frumento)
Concentrato Emulsionabile (EC)

Composizione:

Deltametrina pura 2.66 g (=25 g/L)
Coformulanti q.b. a 100 g
Contiene: Idrocarburi C9 aromatici



PERICOLO

Indicazioni di pericolo:

H226 Liquido e vapore infiammabili, H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie, H315 Provoca irritazione cutanea, H318 Provoca gravi lesioni oculari, H335 Può irritare le vie respiratorie, H336 Può provocare sonnolenza o vertigini H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

EUH401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

Consigli di prudenza:

P210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate - Non fumare, P261 Evitare di respirare la nebbia/gli aerosol. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso, P301+P310 IN CASO D'INGESTIONE: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico, P331 NON provocare il vomito, P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare, P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito, P403+P233 Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso. P501 Smaltire il prodotto/ recipiente in conformità alla normativa vigente

Titolare dell'autorizzazione:

Sharda Cropchem España S.L.,

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor 30006 Murcia, Spagna

Tel. +39 02 66101029

Officina di produzione:

Laboratorios Sirga S.A, Carrer Jaume I, nº 7 – 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna, // **Spachem S.L.,** Pol. Ind. Guadasequies 46839 (Valencia) Spagna

Autorizzazione Ministero della Salute n°16872 del 14/02/2017

Taglie: ml 250 - 500; Litri 1 - 5 -10 – 20

Partita n°: vedere confezione

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Ventilare a fondo fino all'essiccazione dello spray le zone trattate prima di accedervi.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Deltametrina: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini.

Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia: sintomatica e di rianimazione.

Diluenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveleeni.

CARATTERISTICHE

GRANPROTEC è un concentrato emulsionabile da utilizzare come insetticida per il controllo di *Sitophilus* spp (*S. granarius*, *S. oryzae*), *Tribolium* spp., *Rhyzopertha dominica*, *Oryzaephilus surinamensis*, *Cryptolestes ferrugineus*, *Euphestia* spp. e *Coryca cephalonica* in cereali immagazzinati (con l'eccezione del frumento). GRANPROTEC contiene deltametrina, un insetticida sintetico con struttura basata sulle piretrine naturali, che colpisce il sistema nervoso degli insetti provocando danni multipli nelle cellule nervose ritardando la chiusura di un canale ionico. GRANPROTEC funge da veleno per contatto attraverso la penetrazione cuticolare o l'assorbimento per via orale, che colpisce il sistema nervoso dell'insetto. La suscettibilità degli insetti dipende da una varietà di fattori e può variare, come per molti insetticidi, in base alle condizioni ambientali.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Su cereali immagazzinati (ad eccezione del frumento) contro *Sitophilus* spp (*S. granarius*, *S. oryzae*), *Tribolium* spp., *Rhyzopertha dominica*, *Oryzaephilus surinamensis*, *Cryptolestes ferrugineus*, *Euphestia* spp. e *Corcyra cephalonica* applicare 10-20 ml di prodotto diluiti in 1 L d'acqua per trattare una tonnellata di granaglia equivalenti a 1-2 L di prodotto in 100 L d'acqua per 100 tonnellate di granaglia. E' consentito un solo trattamento.

La dose è scelta in funzione dell'intensità della contaminazione delle granaglie. Il prodotto può essere applicato in maniera automatica con dispositivi dotati di ugelli a bassa pressione ubicati su mezzi/dispositivi di movimentazione all'interno della zona di immagazzinamento. L'applicazione manuale non è permessa.

Riempire il serbatoio con metà volume d'acqua ed aggiungere il volume necessario di GRANPROTEC. Mescolare accuratamente. In fine, riempire completamente il serbatoio. Mantenere in agitazione la miscela fino a completamento dell'applicazione.

INTERVALLO DI SICUREZZA: 1 giorno

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. 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. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare i rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso (art. 9, comma 3, D. L.vo n°65/2003). Operare in assenza di vento. Da non venderci sfuso. Smaltire secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.