

MICROSED GEO

(MICROGRANULARE)

INSETTICIDA GEODISINFESTANTE AD
AMPIO SPETTRO D'AZIONE

MICROSED GEO - Composizione:

- Teflutrin puro g. 0,5
- Coformulanti q. b. a g. 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P273: Non disperdere nell'ambiente. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

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

EURO TSA S.r.l.
S.S. Cremasca 591 Nr. 10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. +39 0363 337114

Registrazione Ministero della Salute n. 12090 del 19.01.2006

Officine di produzione:

Diachem S.p.A., Via Mozzanica 9/11 – 24043 Caravaggio (Bergamo)
Isagro S.p.A. km 23,400 Via nettunese – 04011 Aprilia (Latina)
Sipcam Oxon S.p.A., Via Vittorio Veneto 81 – 26857 Salerano Sul Lambro (Lodi)

Contenuto netto: g 250, 500
kg 1, 5, 10, 15, 20

Partita n.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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

Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsione, atassia; irritazione delle vie aeree; rinorrea, tosse, broncospasma e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica e di rianimazione.

AVVERTENZE: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

MICROSED GEO è un insetticida piretroide in formulazione microgranulare, efficace per contatto contro i principali artropodi terricoli che infestano le colture agrarie. Il prodotto agisce per contatto e, grazie ad una marcata fase di vapore, esplica inoltre una rilevante attività repellente che contribuisce a potenziare l'efficacia protettiva.

Il prodotto va distribuito localizzato unicamente nel solco di semina o di trapianto mediante microgranulatori e deve essere sempre interrato.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Le dosi di seguito riportate si riferiscono ad applicazioni localizzate nel solco di semina o di trapianto, se non diversamente specificato.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro *Agriotes spp.*, *Chaetocnema tibialis*, *Atomaria linearis*, *Scutigerella immaculata*, *Tipula spp.*: 12-15 kg/ha alla semina.

FRUMENTO: contro *Bibio hortulanus*, *Hylemya spp.*, *Scutigerella immaculata*, *Tipula spp.*: 10-12 kg/ha alla semina; contro *Agriotes spp.*, *Melolontha melolontha*: 12-15 Kg/ha alla semina.

MAIS, MAIS DOLCE, SORGO: contro *Agriotes spp.*, *Agrotis spp.*, *Diabrotica spp.*, *Scutigerella immaculata*, *Tipula spp.*, *Hylemya spp.*: 12-15 Kg/ha alla semina.

GIRASOLE, SOIA: contro *Agriotes spp.*, *Agrotis spp.*, *Chaetocnema tibialis*, *Hylemya spp.*: 12-15 kg/ha alla-semina.

ORTAGGI (Pomodoro, Melanzana, Carota, Rapa, Navone, Melone, Cocomero, Cetriolo, Cavolfiore, Cavolo cappuccio, Dolcetta, Crescione e altri germogli e gemme, Barbarea, Rucola, Senape juncea, Fagiolo, Pisello, Fagiolino, Sedano, Finocchio): contro *Agriotes spp.*, *Agrotis spp.*, *Chaetocnema tibialis*, *Ceutorhynchus pleurostigma*, *Blaniulusguttulatus*, *Hylemya spp.*, *Chamaepsila rosae*, *Tipula spp.*, *Melolontha melolontha*, *Centipeda spp.*: 16-20 kg/ha alla semina o al trapianto (solo alla semina per Carota, Fagiolo, Pisello, Fagiolino, Sedano, Finocchio).

PATATA: contro *Agriotes spp.*: 12-15 kg/ha alla semina.

TABACCO: contro *Agriotes spp.*, *Agrotis spp.*, *Tipula spp.*: 12-15 kg/ha alla semina o al trapianto.

DIVIETO DI IMPIEGO IN SERRA.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto va impiegato da solo.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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 rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. [Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade].

Usare guanti e maschera filtrante EN 149 FFP2 durante la fase di carico del prodotto e guanti durante l'applicazione. Non applicare con attrezzature manuali.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia vegetata non trattata dai corpi idrici superficiali di 5 metri per ortaggi a frutto, di 10 metri per ortaggi da foglia, ortaggi da radice, soia e tabacco.