

PISON

Insetticida granulare per il controllo degli insetti terricoli

MECCANISMO D'AZIONE: Gruppo 1B (IRAC)

PISON

Autorizzazione del Ministero del lavoro, della Salute e delle politiche Sociali n. 16737 del 16.11.2016

Composizione

Clorpirifos puro	5 g
Coformulanti q.b. a	100 g



INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

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

ATTENZIONE

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. P261 - Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol; P262 - Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti; P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito; P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

ADAMA Makhteshim Ltd

P.O.B 60 - 84100 Beer-Sheva - Israele

Rappresentata in Italia da:

ADAMA Italia S.r.l.

Via Zanica, 19 - 24050 Grassobbio (BG) - Tel 035 328.811

Stabilimento di produzione:

ADAMA Makhteshim Ltd. - Beer-Sheva (Israele)

CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE)

SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (LO)

ISAGRO S.p.A. - Aprilia (LT)

KOLLANT Srl - Maniago (PN)

DIACHEM S.p.A. - Caravaggio (BG)

Indalva SL - Orihuela - Alicante Espana

Distribuito da: KOLLANT S.r.l. - Padova; BLUMEN Group S.p.A. - Milano

Contenuto: 0,5 - 1 - 5 - 10 - 20 kg Partita n. vedi timbro

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.

Indossare guanti durante la miscelazione e il carico del prodotto. Sostituire i guanti e indossarne di nuovi durante l'applicazione del prodotto e il lavaggio delle attrezzature.

Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta.

Per proteggere gli uccelli e i mammiferi selvatici il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo al solco.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi muscolari, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare, visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria.

Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE

PISON è un insetticida fosfororganico in formulazione granulare dotato di lunga persistenza d'azione e rapido effetto abbattente.

Il principio attivo, clorpirifos, agisce per contatto, ingestione ed inalazione inibendo l'enzima acetilcolinesterasi.

MODALITÀ, DOSI E CAMPI D'IMPIEGO

PISON è indicato per il controllo degli insetti terricoli quali larve di lepidotteri (es. *Agrotis* spp., *Spodoptera* spp.), larve di coleotteri (es. *Agriotes* spp, *Diabrotica virgifera*, *Melolontha melolontha*, *Zabrus tenebroides*) e larve di ditteri (es. *Bibio* spp., *Delia* spp., *Tipula* spp.).

Si impiega localizzato nel solco di semina o di trapianto, oppure in fase di rincalzatura incorporandolo al terreno con una leggera erpicatura o fresatura, alla dose di **8-15 kg/ha** per la difesa delle seguenti colture:

- **Barbabietola da zucchero**
- **Cotone**
- **Fragola**
- **Girasole**
- **Legumi per consumo fresco e da granella**
- **Mais e mais dolce**
- **Patata**

- **Solanacee (Pomodoro, Melanzana, Peperone)**
- **Tabacco**
- **Brassicacee (cavoli a cappuccio, broccoli, cavolfiori e cavoletti di Bruxelles)**

COMPATIBILITÀ:

In caso di distribuzione in miscela con concimi è necessario che la granulometria dei due prodotti non sia molto differente.

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 I 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 PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**