

syngenta.

CRUISER® 350 FS

Concentrato fluido

Insetticida sistemico a largo spettro d'azione per il trattamento dei tuberi-seme di patata

Composizione

100 g di prodotto contengono:

thiamethoxam puro g 29,9 (350 g/litro)
coformulanti q.b. a g 100

Contiene thiamethoxam e 1,2-benzisotiazol-3-one



INDICAZIONI DI PERICOLO

Può provocare una reazione allergica cutanea. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

ATTENZIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare

abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente

Syngenta Italia S.p.A.

Via Gallarate, 139 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Stabilimento di produzione:

SYNGENTA AGRO S.A., Gaillon (Francia)

Registrazione Ministero della Salute n. 11600 del 20.02.2003

Partita n.

litri 1000

Altri stabilimenti di produzione:

. FREGATA SA, Waćmierz (Polonia)

. Kwizda Agro GmbH, Leobendorf (Austria)

. SYNGENTA HELLAS S.A. Enofyta - Ag. Thoma, Enofyta, Viotias (Grecia)

. SYNGENTA AGRO S.A. – Porrino (Spagna)

Altre taglie: ml 500; l 1, l 5, l 20; litri 200

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo.

Terapia: Sintomatica. **Consultare un Centro Antiveneni.**

Caratteristiche

CRUISER 350 FS è un insetticida sistemico, ad ampio spettro, che agisce per contatto e per ingestione.

CRUISER 350 FS è indicato per controllare un gran numero di insetti ad apparato succhiante ed alcuni ad apparato masticatore. La sostanza attiva, Thiamethoxam, possiede un'elevata attività sistemica, ciò fa sì che l'applicazione in concia permetta di proteggere per un periodo sufficientemente lungo sia il seme che la pianta che si sviluppa.

Da non applicare con mezzi aerei

DA NON VENDERSI SFUSO

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua

Non operare contro vento

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Il contenitore non può essere riutilizzato

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.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e modalità di impiego:

COLTURA	PARASSITA	DOSE (prodotto formulato)
Patata	Elateridi (<i>Agriotes spp.</i>), Dorifora (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Afidi (<i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i>)	14.3-21.4 ml/100 Kg tuberi-seme

Modalità d'impiego

CRUISER 350 FS è indicato per tutti i tipi di attrezzature utilizzate per il trattamento delle sementi, sia a livello industriale che di azienda agricola. Per l'applicazione su tuberi-seme di patata, diluire il prodotto nel volume di acqua necessario (70-100 l/ha) e distribuire la miscela direttamente nel solco contemporaneamente alla deposizione del tubero-seme, ricoprendo immediatamente col terreno. Non superare la dose massima di prodotto per ettaro pari a 0,3 l/ha.

Compatibilità

In caso di miscela con altri concianti accertare precedentemente la compatibilità.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: durante la fase di pulizia delle attrezzature utilizzate per il trattamento delle sementi impiegare una semi maschera facciale con filtro combinato A1P2

Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore da litri 200 e litri 1000 dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Attenzione: contenitore da 200 L e 1000 L da restituire al produttore per il riutilizzo. Non disperdere nell'ambiente.

Il prodotto contiene una sostanza attiva altamente tossica per le api.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Etichetta autorizzata con D.D. del 27 marzo 2014 e modificata ai sensi del Reg. 1272/2008, secondo la procedura prevista dall'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 1° ottobre 2014

ATTENZIONE: confezione ad esclusivo uso industriale