

FORCE® 20 CS

Sospensione di capsule
Insetticida per la concia industriale delle sementi
di barbabietola da zucchero e mais

Composizione

100 g di prodotto contengono:
 teflutrin puro g 18,9 (200 g/litro)
 coformulanti q.b. a g 100
 Contiene tefluthrin e solvent naphtha



INDICAZIONI DI PERICOLO

Può provocare una reazione allergica della pelle

ATTENZIONE



Nocivo se inalato

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini.
 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.
IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.
 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico
 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 Chemicals B.V. – Seneffe (Belgio)

Registrazione Ministero della Salute n. 11774 del 10.10.2005

Partita n.

litri 20

Altre taglie: litri 200 - 1000

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

Prescrizioni supplementari

La copertura del tegumento va effettuata solo in strutture specializzate nel trattamento delle sementi. Dette strutture devono applicare le migliori tecniche disponibili al fine di escludere il rilascio di nubi di polveri durante l'immagazzinamento, il trasporto e l'applicazione.
 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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: bloccano 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.

Consultare un Centro Antiveleini.

Caratteristiche

FORCE 20 CS è un insetticida, ad ampio spettro, che agisce per contatto e per ingestione.
 FORCE 20 CS è indicato per controllare numerosi insetti terricoli. La sostanza attiva teflutrin possiede una prolungata persistenza; ciò fa sì che l'applicazione in concia consenta di proteggere dagli insetti terricoli, per un periodo sufficientemente lungo, sia il seme che la pianta che si sviluppa.

Dosi e modalità di impiego:

COLTURA	PARASSITA	DOSE
Barbabietola da zucchero	Elateridi (<i>Agriotes spp.</i>), Altica (<i>Chaetocnema tibialis</i>), Atomaria (<i>Atomaria spp.</i>), Millepiedi (<i>Blanjulus guttulatus</i> , <i>Scutigera immaculata</i>)	60 ml/unità di seme (100.000 semi)
Mais	Elateridi (<i>Agriotes spp.</i>), Diabrotica (<i>Diabrotica virgifera virgifera</i>)	25-125 ml per dose da 25.000 semi

In miscela con prodotti a base di thiamethoxam, utilizzare FORCE 20 CS su barbabietola da zucchero a 20-40 ml/unità di seme (100.000 semi); su mais a 18,75-62,5 ml per dose da 25.000 semi.

FORCE 20 CS è indicato per tutti i tipi di attrezzature utilizzate per il trattamento delle sementi.

Per un'ottimale concia, introdurre nella vasca di preparazione il volume di acqua necessario (secondo la quantità di semente da trattare e il volume di miscela prescelto - normalmente 0,5-1% in peso delle sementi). Rimescolare il tutto; quando la miscela risulta omogenea, il trattamento può avere inizio.

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

Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. La sostanza non è facilmente degradabile.

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 ed 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.
 Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore da 200 e 1000 L deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.
 Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.
 Il contenitore non può essere riutilizzato.
 Da utilizzare solo in impianti per la concia industriale delle sementi dotati di sistemi chiusi o di aspirazione localizzata.

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