

INTEREST

Sospensione Concentrata per Concia (FS) contenente 30 g/l di difenoconazolo.
Fungicida per la concia delle sementi di cereali.

Composizione

100 g di prodotto contengono:
difenoconazolo puro g 2,9 (30 g/l)
coformulanti q.b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

(H411) Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

(P273) Non disperdere nell'ambiente (se questo non è l'uso previsto). (P391) Raccogliere la fuoriuscita. (P501) Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI

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

SHARDA Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Spagna
Tel. +39 02 66101029

Autorizzazione Ministero della Salute N° _____ del _____

Stabilimenti di produzione:

SPACHEM S.L. P.I. Guadasséquies sn - 46839 Guadasséquies (Valencia), Spagna // LUQSA (Lerida Union Quimica/SA), Afores s/n Cp: 25173, Sudanel (LLEIDA), Spagna // I.R.C.A. Service Spa -24040 Fornovo S. Giovanni (BG).

Taglie: litri 1, 5, 10, 20, 50, 200*, 600*, 1000*

Partita n°.....



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. Rispettare una buffer di 5 mt di zona vegetativa non trattata.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

DIFENOCONAZOLO - Sintomi: organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC. Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. **Terapia sintomatica.**

Consultare un centro antiveleni.

Istruzioni per l'uso

INTEREST si utilizza per la concia delle sementi di frumento invernale e orzo invernale o primaverile per il controllo delle malattie trasmesse tramite il terreno che colpiscono i cereali. La concia delle sementi con una specifica miscela di copertura è il primo passo per il miglioramento della salute della pianta, avendo un'influenza positiva sulle sue prime fasi di sviluppo e migliorandone di conseguenza i livelli di resa nei successivi stadi di crescita.

INTEREST contiene la sostanza attiva Difenoconazolo, un fungicida sistemico ad azione curativa e preventiva. Il Difenoconazolo (come altri triazoli) agisce sulle membrane fungine inibendo la biosintesi degli steroli mediante inibizione della 14-a demetilazione. Questo causa una disfunzione della membrana che porta all'accumulo di acidi grassi e al suo indebolimento.

Dosi e modalità di impiego

Coltura	Patogeno	Dose
FRUMENTO INVERNALE	Carie del frumento (<i>Tilletia caries</i>) Elmintosporiosi (<i>Cochliobolus sativus</i>) Fusariosi (<i>Fusarium spp</i>) Carbone (<i>Ustilago tritici</i>)	2 litri/ton. seme
ORZO INVERNALE E PRIMAVERILE	Striatura bruna (<i>Pyrenophora graminea</i>) Fusariosi (<i>Fusarium spp</i>) Carbone volante dell'orzo (<i>Ustilago nuda</i>)	2 litri/ton. seme

INTEREST è indicato per l'applicazione diretta sul seme con attrezzature convenzionali per il trattamento delle sementi. L'apparecchiatura a flusso continuo deve essere tarata prima dell'utilizzo con INTEREST. Non applicare su semi rotti, danneggiati o germogliati.

I semi dovrebbero essere interrati entro un mese dal trattamento e non dovrebbero essere conservati per la stagione successiva.

Assicurarsi che i semi abbiano un adeguato grado di umidità prima dello stoccaggio. Conservare in luogo asciutto correttamente etichettati.

Il seme trattato con INTEREST può modificare la portata del seme stesso nella seminatrice. Pertanto prima della semina, è importante verificare la calibrazione dell'apparecchiatura con seme trattato con INTEREST.

Pulizia dell'attrezzatura

Tutte le attrezzature e gli indumenti protettivi utilizzati per il trattamento dovrebbero essere lavati con acqua o una soluzione detergente e risciacquati accuratamente. Fare attenzione a non contaminare corsi d'acqua con i liquidi di lavaggio, che dovrebbero essere smaltiti in modo sicuro secondo le normative vigenti. Evitare le fuoriuscite e in caso rimuovere gli indumenti lavando immediatamente la pelle. Pulire l'attrezzatura subito dopo l'utilizzo con un detergente adatto. Il recipiente deve essere svuotato e risciacquato con attrezzatura a pressione oppure tre volte a mano.

Compatibilità: in caso di miscela con altri concianti, accertarne precedentemente la compatibilità; deve essere inoltre rispettato il periodo di carenza più lungo e devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

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. SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.

(*) LO STOCCAGGIO DA PARTE DELL'UTILIZZATORE DEI CONTENITORI DEVE ESSERE EFFETTUATO IN ZONA DOTATA DI BACINO DI CONTENIMENTO DI ADEGUATO VOLUME ATTO A RACCOLGERE EVENTUALI FUORIUSCITE ACCIDENTALI DEL PRODOTTO.

™Trademark Sharda Cropchem Limited

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del.....

25 AGO. 2017