

CERALL

PRODOTTO BIOLOGICO IN FORMULAZIONE LIQUIDA PER LA CONCIA DEI CEREALI (FRUMENTO TENERO E DURO, ORZO)

EMULSIONE PRONTA ALL'USO

COMPOSIZIONE

<i>Pseudomonas chlororaphis</i> (ceppo MA 342)	8,7 g/l
Contenente meno di 2mg/l di DDR (2,3-deepoxy-2,3-didehydrorhizoxin) nel prodotto fermentato	
Coformulanti	.q.b. a 100

ATTENZIONE : MANIPOLARE CON PRUDENZA

Consigli di Prudenza: P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso; P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/il viso; P285 - In caso di ventilazione insufficiente utilizzare un apparecchio respiratorio.

Indicazioni supplementari: EUH401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso; SB012 - I microrganismi possono avere il potenziale per provocare reazioni di sensibilizzazione.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

KOPPERT B.V.

Veilingweg 14, P.O. Box 155
2650 AD Berkel en Rodenrijs
Olanda (UE)

Tel. n. 0031.10.51.40.444 (centralino)

Fax n. 0031-10.51.15.203

Autorizzazione Ministero della Salute n. 12678 del 24/05/2005

OFFICINA DI PRODUZIONE

E-nema GmbH – Klausendorfer Strasse - D 24223
Schwentinental (Germania)

DISTRIBUITO DA

KOPPERT ITALIA S.r.l. – Via delle Nazioni,
7 – 37012 Bussolengo (VR)
Tel. n. 045-67.177.50

CONTENUTO NETTO

200 Litri

PARTITA N.

vedere sulla confezione

Prescrizioni supplementari - Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Avvertenza: consultare un centro antiveleni.**

CARATTERISTICHE

Il CERALL è il risultato della ricerca nell'isolamento di un antagonista biologico dei principali parassiti fungini che attaccano le sementi.

Lo *Pseudomonas chlororaphis*, ceppo MA 342 ha dimostrato una buona efficacia nella lotta di Elmintosporiosi (*Drechslera graminea*, *Drechslera teres*, *Drechslera avenae*), Carie (*Tilletia caries*), Carboni (*Ustilago avenae*, *Ustilago hordeii*), Septoriosi (*Septoria nodorum*), *Bipolaris sorokiniana*.

Una volta applicato al seme il batterio si moltiplica assicurando una protezione prolungata nel tempo. L'efficacia protettiva del CERALL è massima durante la fase di germinazione e si prolunga fino allo stadio di 5 foglie. Terminata la sua efficacia, il batterio viene integrato nella microflora del terreno, in quanto già naturalmente compreso in essa, non apportando quindi alcuna alterazione ai biomi esistenti.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento deve essere effettuato esclusivamente con attrezzature meccaniche in impianti chiusi (concia "slurry" o tecnologie similari), irrorando direttamente i semi con la dose di prodotto tal quale, senza diluizione in acqua. Per un corretto uso del CERALL: prima dell'impiego agitare bene il prodotto e mantenere in azione l'agitatore anche durante l'irrorazione; durante l'irrorazione, prestare la massima attenzione alla uniforme distribuzione del prodotto sui semi.

DOSI

Il CERALL, si applica alle seguenti dosi: – Cereali (Frumento tenero, duro e orzo): 500 - 750 ml/100 kg di semente utilizzando la dose più elevata su seme da moltiplicazione e su partite molto infette.

AVVERTENZE D'IMPIEGO

- La consistenza oleosa del prodotto può provocare lo scioglimento di eventuali incrostazioni presenti nelle macchine; si raccomanda pertanto di pulire le macchine con acqua calda, aggiungendo eventualmente un solvente;
- Il CERALL presente sui semi trattati e conservati a temperatura ambiente, mantiene la sua efficacia per un anno.

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE

Il formulato, mantiene la sua efficacia per circa 3-4 mesi, se conservato a temperature di 4-8°C, mentre se viene conservato a temperatura ambiente (20 °C), il prodotto deve essere impiegato al massimo entro 3 settimane. Il CERALL, non contenendo principi attivi di sintesi, non richiede particolari precauzioni nella manipolazione ed i semi trattati non utilizzati possono essere destinati all'alimentazione del bestiame.

Compatibilità - Il prodotto si impiega 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 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 (art. 9, comma 3, D. L.vo n° 65/2003); 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.

*AVVERTENZE LIMITATE ALLE TAGLIE DA 200 E 1000 LITRI

Attenzione: contenitore da restituire al produttore per il riutilizzo; non disperdere nell'ambiente. Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore, deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali di prodotto.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 23/06/2017

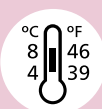
DATA DI FABBRICAZIONE/LOTTO N°/USO/

DATA DI SCADENZA

vedere confezione

NUMERO DEL PRODOTTO

10441



circa 3-4 mesi



max. 3 settimane

