

LIBRAX

FUNGICIDA AD AMPIO SPETTRO D'AZIONE PER IL CONTROLLO DELLE MALATTIE FOGLIARI E DELLA SPIGA DI FRUMENTO, TRITICALE ED ORZO

Concentrato emulsionabile (EC)

LIBRAX

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Fluxapyroxad g 6.1 (62.5 g/L)

Metconazolo g 4.4 (45 g/L)

Coformulanti q. b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Sospettato di provocare il cancro. Sospettato di nuocere al feto. Nocivo se inalato. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica della pelle. Molto tossico per gli organismi acquatici. 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

Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. Evitare di respirarne gli aerosol. Lavare accuratamente con acqua abbondante e sapone dopo l'uso. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare abbondantemente con acqua e sapone. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. **IN CASO DI INALAZIONE:** trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

BASF Italia S.p.A.

Via Marconato 8, 20811 Cesano Maderno (MB) – Tel. 0362/512.1

Officine di produzione:

BASF Espanola S.L., 43006 Tarragona (Spagna)

BASF AGRI-Production S.A.S. – 69727 Genay (Francia)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute N. 15500 del 04.03.2015

Contenuto netto: 0,15-0,25-0,5 - 1 - 3 - 5 -10 litri

Partita n.

©Marchio registrato BASF

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.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali utilizzando tecniche di applicazione standard. Non accedere alle aree trattate prima che lo spray depositato si sia asciugato.

Utilizzare indumenti protettivi, guanti adatti e dispositivi di protezione delle vie respiratorie e proteggere gli occhi e la faccia in caso di manipolazione del prodotto concentrato o diluito. Indossare i guanti in caso di rientro nelle colture trattate.

NORME PRECAUZIONALI

In caso di ingestione accidentale sciacquare la bocca e bere molta acqua. Non provocare il vomito e non somministrare nulla via bocca se il paziente è incosciente o ha le convulsioni.

Terapia: sintomatica. **Consultare un Centro Antiveleni.**

CARATTERISTICHE TECNICHE

LIBRAX è un fungicida contenente fluxapyroxad e metconazolo con attività preventiva e curativa.

Fluxapyroxad è una sostanza fungicida appartenente alla nuova classe chimica delle carbossamidi che possiede proprietà sistemiche ed è dotata di attività sia preventiva che curativa.

Metconazolo, sostanza attiva sistemica appartenente al gruppo chimico dei triazoli, è dotata di lunga persistenza d'azione e con attività sia preventiva sia curativa.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Si consiglia di usare LIBRAX nei periodi critici di sviluppo delle malattie riportate in tabella. Si consiglia inoltre l'impiego di LIBRAX nell'ambito di un programma di trattamenti che preveda la rotazione di sostanze attive con diverso meccanismo d'azione. Si raccomanda lo scrupoloso rispetto delle dosi, degli intervalli tra i trattamenti e del numero massimo di trattamenti.

Diluito in 100-300 litri d'acqua ad ettaro, LIBRAX s'impiega come descritto di seguito:

Frumento (tenero e duro), Triticale ed Orzo: 2,0 litri per ettaro

Intervenire tra la metà dell'accestimento e la fine della fioritura, in funzione delle malattie da controllare.

Non effettuare più di 2 trattamenti all'anno con LIBRAX.

LIBRAX è indicato per il controllo delle malattie fungine elencate nella tabella seguente:

Coltura	Malattia fungina	Numero max. di trattamenti all'anno
Frumento (tenero e duro) Triticale	- Septoria (<i>Septoria tritici</i>) - Oidio (<i>Blumeria graminis</i> f. sp. <i>tritici</i>) - Ruggine bruna (<i>Puccinia recondita=tritricina</i>) - Fusariosi (<i>Fusarium culmorum</i> , <i>F. graminearum</i> , <i>F. avenaceum</i> , <i>Microdochium nivale</i>)	2
Orzo	- Ruggine bruna (<i>Puccinia hordei</i>) - Maculatura (<i>Pyrenophora teres</i>) - Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	2

INTERVALLO FRA I TRATTAMENTI: 21 giorni.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e tarata correttamente per il trattamento da effettuare. Riempire il serbatoio con acqua fino a metà circa. Mettere in moto l'agitatore del serbatoio prima di versarvi la dose di prodotto necessaria. Continuando ad agitare la soluzione, aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione. Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua.

COMPATIBILITÀ

LIBRAX è risultato compatibile con i più diffusi prodotti fungicidi, insetticidi e regolatori di crescita in commercio al momento della sua registrazione. Tuttavia in caso di miscela con nuovi prodotti, si raccomanda di fare saggi preliminari di miscibilità.

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 d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

LIBRAX, impiegato da solo, non ha mai causato danni alle diverse varietà di frumento (tenero e duro), triticale ed orzo sin qui saggiate. Tuttavia, su varietà nuove e/o in caso di miscela con nuovi prodotti, si raccomanda di fare saggi preliminari su una piccola superficie, prima di estendere l'applicazione a tutto il campo.

Rispettare un intervallo di almeno 31 giorni tra il raccolto e la semina o trapianto di successive colture in rotazione.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 35 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA DI FRUMENTO (tenero e duro), TRITICALE ED ORZO.

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 prodotto. 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 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. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 04.03.2015