

®

FUNGICIDA SISTEMICO PER LA CONCIA DELLE SEMENTI DI MAIS  
CONCENTRATO FLUIDO PER CONCIA (FS)

Meccanismo d'azione gruppi: 3, 4 (FRAC)

**REDIGO® M**

**Composizione:**

100 g di REDIGO M contengono:  
9,3 g di protioconazolo puro (100 g/L)  
1,9 g di metalaxyl puro (20 g/L)  
coformulanti quanto basta a 100.

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
EUH208 Contiene metalaxyl, 3-idrossi-2'-metil-2-naftanilide, 1,2-Benzisothiazolin-3-one, Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Può provocare una reazione allergica.  
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**CONSIGLI DI PRUDENZA**

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/ il viso.  
P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
P410 Proteggere dai raggi solari.  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa 130, Milano – Tel. 02/3972.1

**Officine di produzione e confezionamento:**

Bayer AG – Dormagen (Germania)  
Bayer AG – Industriepark Hoechst, Francoforte (Germania)  
Bayer SAS – Marle sur Serre (Francia)  
SBM Formulation S.A. – Beziers (Francia)  
Bayer S.A.S. – Villefranche – (Francia)  
Schirm GmbH – Schönebeck - (Germania)  
Phyteurop S.A. - Montreuil-Bellay - (Francia)

**Officina di rietichettatura:**

Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG)

**Registrazione Ministero della Salute n. 15872 del 25/02/2019**

**Contenuto netto:** 200(§) - 1000(§) L

**Partita n.**



**ATTENZIONE**

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI**

Il seme deve essere trattato con attrezzature professionali, utilizzando macchine progettate specificatamente per la concia dei semi, che siano state accuratamente calibrate per assicurare la dose corretta.

Indossare indumenti adeguati (tuta e guanti adatti) durante l'espletamento di tutte le operazioni di concia (la miscelazione, il carico, la calibratura), la manipolazione dei semi e quando si viene a contatto con le superfici contaminate. Utilizzare guanti e tuta monouso durante la pulizia.

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**

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: 9,3 % di protioconazolo puro e 1,9 % di metalaxyl puro, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

**Protioconazolo** - Non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo; in seguito ad ingestione di elevati quantitativi si suggerisce decontaminazione attraverso gastrolusi od emesi.

**Metalaxyl** - Sintomi: irritante cutaneo ed oculare con possibile opacità corneale. Nell'animale da esperimento si ha esoftalmo, dispnea, spasmi muscolari. Terapia sintomatica.

**Consultare un Centro Antiveneni.**

**ISTRUZIONI PER L'USO**

REDIGO M è un fungicida sistemico per la concia delle sementi di mais, a base di due principi attivi con diverso meccanismo d'azione sui patogeni: 1) protioconazolo, inibitore della biosintesi dell'ergosterolo; 2) metalaxyl, inibitore della biosintesi degli acidi nucleici.

REDIGO M è efficace nella prevenzione dell'avvizzimento delle piantine di mais e della moria dei seminativi causata da funghi patogeni.

Coltura	Patogeno	Dose		Modalità di applicazione
Mais	Moria dei seminativi ( <i>Pythium</i> spp.)  Avvizzimento delle piantine da fusariosi: <i>Fusarium</i> spp., <i>Gibberella zea</i> (= <i>Fusarium graminearum</i> ), <i>Fusarium verticillioides</i>	100 mL/100 kg di seme	15 mL/50.000 semi*	Concia umida del seme, diluendo il prodotto in un volume di acqua compreso tra 100 e 1900 mL per 100 kg di seme.

\*riferito a peso 1000 semi di 300 g ed ad una densità di semina massima di 3,2 unità/ha (=160 000 semi)

Prima del trattamento assicurarsi che la semente sia perfettamente pulita, selezionata e priva di polvere, per ottimizzare l'applicazione e l'adesione del prodotto al seme. Rimescolare REDIGO M prima dell'applicazione, fino ad ottenere una sospensione omogenea. L'impiego del prodotto deve essere adattato, dalla persona professionalmente abilitata, in funzione delle specifiche tecniche della macchina e del procedimento di trattamento sementi utilizzato.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati 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 venderci 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 del contenitore deve essere effettuato in zona di bacino di contenimento di adeguato volume, atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.*



® Marchio registrato Gruppo Bayer  
[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

08/11/2024