

REDIGO®

FUNGICIDA SISTEMICO PER LA CONCIA DELLE SEMENTI DI FRUMENTO E ORZO
CONCENTRATO FLUIDO PER CONCIA

REDIGO®

COMPOSIZIONE

100 g di Redigo contengono:
8,7 g di protioconazolo puro (100 g/l)
coformulanti quanto basta a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
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.
P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
P308 + P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.
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 - 20156 Milano -
Tel. 02/3972.1**

Officine di produzione e confezionamento:

Bayer AG – Dormagen (Germania);
SCHIRM GmbH – Schönebeck (Germania)
PHYTEUROP – Montreuil-Bellay (Francia)
Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG);
Torre S.r.l. – Montalcino - Torrenieri - SI

Registrazione Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali n. 13380 del 06-04-2009

Contenuto netto: 1, 5, 10, 25, 50, 100, 200(*), 500(*), 1000(*) litri

Partita n.



ATTENZIONE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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

Consultare un Centro Antiveneni.

L'utilizzo di REDIGO è consentito solo presso aziende sementiere specializzate.

ATTENZIONE: indossare indumenti protettivi adeguati (tuta standard e guanti) durante l'espletamento delle attività di concia, calibratura e pulizia dell'impianto e durante l'imballaggio delle sementi trattate.

Le imprese utilizzatrici del prodotto devono segnalare il trattamento effettuato sulle sementi e indicare l'impiego di dispositivi di protezione individuale (tuta standard e guanti) da parte degli addetti alla semina sia durante il carico della macchina seminatrice che nelle operazioni successive.

ISTRUZIONI PER L'USO

Redigo deve essere utilizzato per il trattamento dei semi di frumento (tenero e duro) e orzo.

Frumento (tenero e duro): alla dose di 100 ml per 100 kg di seme è efficace contro gli agenti causali del mal del piede (*Fusarium graminearum*, *Fusarium avenaceum*, *Microdochium nivale*, *Bipolaris sorokiniana*) e le Carie (*Tilletia* spp.).

Orzo: alla dose di 100 ml per 100 kg di seme è efficace contro Elmintosporiosi (*Pyrenophora teres*, *Pyrenophora graminea* e *Helminthosporium sativum*) e il Carbone volante (*Ustilago nuda*).

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 impiegare esclusivamente per gli usi autorizzati: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare alimenti, bevande e corsi d'acqua. 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. 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.

Conservare al riparo dall'umidità.

(*) Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zone di bacino di contenimento di adeguato volume, atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.



® Marchio registrato Gruppo Bayer

www.cropscience.bayer.it

05.07.2021_55