

PLAZMA®

Fungicida ad ampio spettro per tappeti erbosi
SOSPENSIONE CONCENTRATA

GRUPPO 11 FUNGICIDA

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Azoxystrobin puro g. 22,9 (=250 g/l)

coformulanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH208 – Contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. 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

P273 – Non disperdere nell'ambiente. P391 – Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 – Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

Titolare della registrazione: **Nufarm Italia S.r.l.** - via Guelfa, 5 – 40138 Bologna. Tel.: 051 0394022

Distributore:

ICL Italia Treviso S.r.l. - Via Monterumici 8 - 31000 Treviso - tel 0422.436631

Officine di produzione:

Nufarm S.A.S. – Gaillon, Francia

Officina di confezionamento:

Althaller Italia S.r.l. – San Colombano al Lambro (MI)

Chemia S.p.A. – Sant'Agostino (FE)

Registrazione N° 18317 del Ministero della Salute del 16.10.2023

Taglie: 250 - 500 ml - 1 – 5 – 10 litri

Partita n°: vedere contenitore

Prescrizioni supplementari:

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta (6 ore).

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.

Indossare guanti in nitrile e tuta da lavoro durante tutte le fasi di utilizzo del prodotto. La maschera è necessaria durante la fase di miscelazione e carico del prodotto. Indossare gli stivali in caso di applicazione con attrezzature manuali (lancia o pompa a spalla).

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia non trattata di 20 metri (di cui 5 metri vegetata) dai corpi idrici superficiali.

Per proteggere gli organismi acquatici non applicare su terreni drenati artificialmente che contengano argilla in percentuale maggiore del 45%.

Per proteggere le api ed altri insetti impollinatori, non applicare in caso di presenza di api o altri insetti impollinatori.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

Plazma è un fungicida ad attività preventiva, curativa ed antisporulante della famiglia degli analoghi delle strobilurine.

Una volta distribuito rimane in parte sulla vegetazione trattata e in parte viene assorbito e si ridistribuisce in modo uniforme all'interno delle foglie (anche con movimento trans laminare e sistemico), risultando efficace a dosi contenute d'impiego. Plazma è selettivo per api, bombi ed artropodi utili (es.: insetti ed acari predatori, *Phytoseiulus persimilis*, *Encarsia formosa*) e non favorisce lo sviluppo degli acari.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

- Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e correttamente tarata per il tipo di trattamento da effettuare.
- Riempire la botte o il serbatoio di acqua per metà ed aggiungere direttamente il prodotto senza alcuna pre-diluizione. Completare il riempimento mantenendo in agitazione la miscela.
- Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua ed un idoneo detergente.

FITOTOSSICITA'

Plazma può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta, ad esempio la vite. Evitare la deriva del prodotto su melo, in particolare in presenza delle seguenti varietà: Gala e i suoi derivati (es. Royal Gala, Mondial Gala, Galaxy), Renetta del Canada, Mc Intosh e i suoi derivati (es. Summered), Delbar estivale, Cox e i suoi derivati (es. Cox's Orange Pippin). Non utilizzare l'attrezzatura impiegata per i trattamenti con Plazma per applicazioni sulle varietà di melo sopra indicate. Nel caso di varietà poco diffuse o di recente introduzione si consiglia di effettuare saggi su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Compatibilità

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenze

In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA: Per evitare o ritardare l'insorgere di fenomeni di resistenza, attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare PLAZMA con prodotti aventi un differente meccanismo d'azione. Non superare il numero massimo di applicazioni indicate.

IMPIEGHI AUTORIZZATI E MODALITÀ APPLICATIVE

Tappeti erbosi: contro *Dollar spot* delle graminacee (*Sclerotinia homoeocarpa*) alla dose di **0,8 - 1 l/ha**, con 200-500 l/ha di acqua. Utilizzare quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura della vegetazione.

Effettuare al massimo 2 interventi per anno tra marzo e novembre, con intervallo di 14 giorni.

Applicare Plazma a carattere preventivo o, al più tardi, alla comparsa dei primi sintomi in funzione dell'andamento stagionale.

Iniziare i trattamenti non prima di 3 settimane dal trapianto.

Qualora si verificasse l'impossibilità di mantenere un adeguato livello di efficacia del trattamento, per evitare la selezione di ceppi resistenti agli inibitori della respirazione mitocondriale (**FRAC C3 - Qol**), sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura a diverso meccanismo d'azione.

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; 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.