

MAXENTIS®

**Fungicida per frumento, orzo, segale e triticale
(Concentrato solubile)
MECCANISMO D'AZIONE
Protioconazolo: gruppo 3 (FRAC)
Azoxytrobin: gruppo 11 (FRAC)**

MAXENTIS®

Autorizzazione del Ministero della Salute
n.18067 del 14/06/2024

Composizione

Protioconazolo puro 13.3 g (150 g/L)
Azoxytrobin puro 17.7 g (200 g/L)
Coformulanti q.b. a 100 g

Contiene 1,2-Benzisothiazolin-3-one

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 – Nocivo se ingerito; H317- Può provocare una reazione allergica cutanea; H332 – Nocivo se inalato; 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: P101 – In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto; P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini; P261 – Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol; P264 - Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso; P270 - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso; P280- Indossare guanti/indumenti protettivi; P301 + P312 – IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere; P333+P313 - In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico; P273 - Non disperdere nell'ambiente; P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito; P410 - Proteggere dai raggi solari; P411 - Conservare a temperature non superiori a 40°C; P501 - Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

ADAMA Italia SRL

Via Zanica, 19 24050 Grassobbio (BG)
Tel. 035 328811

Stabilimenti di produzione:

ADAMA Makhteshim Ltd., Beer Sheva – Israele
ADAMA Makhteshim Ltd. – Neot Hovav, Beer-Sheva (Israele)
ADAMA Brasil S.A., Londrina/PR. – Brasile
ADAMA Andina BV, Barranquilla – Colombia
ADAMA Agriculture España SA, Humanes Madrid – Spagna
I.R.C.A. Service S.p.A. – Fornovo San Giovanni (BG)

Contenuto: 0.5 – 1 – 5 – 10 - 15 – 20 L



ATTENZIONE

Partita n.: vedi timbro

MAXENTIS® Marchio registrato ADAMA

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.

Indossare indumenti da lavoro (pantaloni lunghi e maglia a maniche lunghe), guanti durante le fasi di miscelazione/caricamento e applicazione del prodotto.

In caso di rientro in campo, l'uso di indumenti da lavoro (pantaloni lunghi e maglia a maniche lunghe) e guanti è raccomandato per il lavoratore.

Per proteggere i residenti e gli astanti, rispettare una fascia di sicurezza di 5 m o in alternativa utilizzare ugelli che riducano la deriva del 50%.

Dopo l'applicazione, non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia vegetata non trattata di 10 metri dai corpi idrici superficiali.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Consultare un CENTRO ANTIVELENI.

CARATTERISTICHE

MAXENTIS® è un fungicida fogliare in formulazione liquida composto dalla miscela di Protioconazolo, fungicida triazolico, e Azoxytrobin, principio attivo appartenente alla famiglia delle strobilurine. MAXENTIS® è indicato per il controllo delle principali patologie di grano, orzo, segale e triticale.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Si consiglia di utilizzare MAXENTIS® nei periodi critici di sviluppo delle patologie fungine alla dose di **0.8-1 L/ha**. In caso di elevata pressione delle malattie, impiegare la dose di prodotto più elevata.

DOSI ED EPOCHE DI IMPIEGO

Coltura	Patogeno
Frumento tenero e duro (invernale e primaverile)	Septoria (<i>Zymoseptoria tritici</i> , <i>Septoria nodorum</i>), Oidio (<i>Blumeria graminis</i>), Ruggini (<i>Puccinia striiformis</i> , <i>Puccinia recondita</i>)

	Fusarium (<i>Fusarium spp.</i> , <i>Microdochium spp.</i>)
Orzo (invernale e primaverile)	Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>), Maculatura reticolare e puntiforme o Elimintosporiosi (<i>Helminthosporium gramineum</i> o <i>Pyrenophora teres</i>), Ramularia (<i>Ramularia collo-cygni</i>), Ruggini (<i>Puccinia sp.</i>), Oidio (<i>Blumeria graminis</i>)
Segale	Rincosporiosi (<i>Rhynchosporium secalis</i>), Ruggine (<i>Puccinia recondita</i>)
Triticale	Septoria (<i>Zymoseptoria tritici</i>), Ruggine bruna (<i>Puccinia recondita</i>)

Applicare il prodotto utilizzando un volume di acqua di **100-400 l/ha**.

Eseguire massimo un trattamento per anno tra gli stadi di inizio levata e fine spigatura. Intervenire tra gli stadi di primo nodo visibile (inizio levata) e fine fioritura per il controllo delle fusariosi del frumento.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Si consiglia l'impiego di MAXENTIS® in un programma di difesa che preveda l'alternanza di sostanze attive con diverso meccanismo d'azione. Per evitare la selezione di ceppi di funghi resistenti, si raccomanda di applicare il prodotto preventivamente e di seguire le linee guida FRAC specifiche per colture e patogeni.

FITOTOSSICITÀ

Il prodotto è selettivo se applicato alle dosi ed alle modalità indicate in etichetta. Il prodotto può essere fitotossico verso le colture non indicate in etichetta.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con prodotti rameici. In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenza: 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 di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Riempire il serbatoio dell'attrezzatura di irrorazione con metà del volume di acqua necessario per il trattamento ed attivare il sistema di agitazione. Versare successivamente MAXENTIS® ed aggiungere la quantità di acqua mancante. Mantenere il sistema di agitazione attivo

anche durante il completamento delle operazioni di riempimento del serbatoio e successiva distribuzione del prodotto.

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 e 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 PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**