

# REVYSTAR®

## FUNGICIDA PER IL CONTROLLO DELLE MALATTIE FOGLIARI DI FRUMENTO E DELLE MALATTIE DEI \*TAPPETI ERBOSI AD USO SPORTIVO

Concentrato emulsionabile (EC)

Meccanismo d'azione: Gruppo 3 (FRAC)

### REVYSTAR®

#### COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Mefentrifluconazolo g 10,07 (100 g/l)

Coformulanti q. b. a g 100

Contiene: N,N-Dimetildecano-1-ammide, Nafta  
solvente aromatica pesante.

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H319: Provoca grave irritazione oculare. H315:  
Provoca irritazione cutanea. H317: Può  
provocare una reazione allergica cutanea. H332:  
Nocivo se inalato. H335: Può irritare le vie  
respiratorie. 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. P103: Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni. P260: Non respirare la nebbia o i vapori. P264: Dopo la manipolazione lavare accuratamente le parti del corpo contaminate. P271: Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P272: Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi. P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P305+P351+P338: 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. P304+P340: IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P333+P313: In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P362+P364: Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P337+P313: Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P403+P233: Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, in conformità alla regolamentazione vigente.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8  
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1**

#### Officine di produzione:

BASF Espanola S.L. - Tarragona, Spagna

BASF Agri-Production S.A.S. - Genay Cedex, Francia

Schirm GmbH Standort Schönebeck - Schönebeck (Elbe), Germania

BASF SE - Ludwigshafen, Germania

STI Solfotecnica Italiana Spa - Cotignola (RA)

BASF Corporation Sparks Plant - North - Sparks, GA, USA

#### Officine di rietichettatura:

Ita.Fer.T Srl - Canale (CN)

C.D.M. S.r.l. - Soluzioni logistiche, Cimadolmo - Treviso

#### PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute N. 18155 del 31/01/23

Contenuto netto: 0,15 - 0,25 - 0,5 - 1 - 3 - 5 - 10 - 20 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 mantenere una fascia di rispetto non trattata di 3 metri dai corpi idrici superficiali, in alternativa impiegare ugelli che abbattano la deriva del 50%.

Usare guanti adatti e tuta intera da lavoro (ISO EN 27065) durante la manipolazione del concentrato. Non entrare nell'area trattata prima che la

vegetazione sia completamente asciutta.

#### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

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

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

REVYSTAR è un fungicida contenente la sostanza attiva mefentrifluconazolo, un nuovo triazolo che inibisce la biosintesi dell'ergosterolo, dotato di mobilità translaminare e sistemica e con attività preventiva e curativa.

#### CAMPI, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Si raccomanda lo scrupoloso rispetto di: dosi, intervallo tra i trattamenti e numero massimo di trattamenti.

**Frumento (tenero e duro) ..... 0,5 - 1,5 litri per ettaro**

Intervenire tra la fase di inizio levata e quella di fine fioritura, in funzione della malattia da controllare. In condizioni favorevoli alla malattia e/o con elevata pressione infettiva è necessario utilizzare la dose più alta. Si consiglia di diluire REVYSTAR in 100-300 litri d'acqua ad ettaro.

**\*Tappeti erbosi (ad uso sportivo)..... 1,5 litri per ettaro**

Intervenire preventivamente sui tappeti erbosi (ad uso sportivo) consolidati in funzione della malattia da controllare. Si consiglia di diluire REVYSTAR in 300-600 litri d'acqua ad ettaro.

REVYSTAR è indicato per il controllo delle malattie fungine elencate nella seguente tabella.

Coltura	Malattia fungina	N. max trattamenti all' anno
Frumento (tenero e duro)	Septoriosi ( <i>Zymoseptoria tritici</i> ) Ruggine bruna ( <i>Puccinia triticina</i> ) Ruggine gialla ( <i>Puccinia striiformis</i> )	2
* Tappeti erbosi ad uso sportivo (inclusi campi da golf e produzione di zolle erbose)	Dollar spot ( <i>Claviceptoria dactyloides</i> ) Marciume rosa invernale ( <i>Microdochium nivale</i> ) Antracnosi ( <i>Colletotrichum cerealis</i> ) Marciumi radicali ( <i>Pithium</i> ) Brown patch e yellow patch ( <i>Rhizoctonia solani / cerealis</i> ) Fusariosi ( <i>Fusarium spp.</i> ) Spring dead spot ( <i>Ophiosphaerella korrae</i> ) Summer patch ( <i>Magnaportheopsis poae</i> )	2

Nel caso si effettuino 2 applicazioni a stagione di REVYSTAR, lasciare trascorrere tra un trattamento e l'altro almeno 14 giorni nel caso del frumento e 14-28 giorni nel caso dei tappeti erbosi ad uso sportivo.

Per ridurre al minimo il rischio di comparsa di ceppi dei funghi resistenti, si raccomanda di usare REVYSTAR preventivamente e preferibilmente in miscela con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

Inoltre, si consiglia di usare REVYSTAR nei periodi critici di sviluppo delle malattie sopra elencate, nell'ambito di un programma di trattamenti che preveda l'alternanza di sostanze attive con diverso meccanismo d'azione.

Comunque, attenersi sempre alle linee guida FRAC per l'applicazione degli inibitori della biosintesi dell'ergosterolo.

#### 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 fino al volume previsto per l'applicazione. Dopo l'applicazione è buona pratica pulire bene l'attrezzatura con acqua.

**Avvertenza** - Durante le operazioni di miscelazione e carico utilizzare guanti e tuta standard; durante l'applicazione utilizzare tuta standard.

#### FITOTOSSICITÀ

REVYSTAR, applicato da solo secondo le indicazioni riportate in questa etichetta, non ha mai causato danni alle diverse cultivar di frumento (tenero e duro) e specie per manti erbosi e relative cultivar saggiate fino ad oggi. Tuttavia, su varietà nuove e/o in caso di miscela con altri prodotti, si raccomanda di fare saggi preliminari su una piccola superficie, prima di estendere l'applicazione a tutto il campo.

#### COMPATIBILITÀ

REVYSTAR 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 altri prodotti, si raccomanda di eseguire sempre saggi preliminari di miscibilità.

**Avvertenza** - In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il tempo 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.

**Sospendere i trattamenti 35 giorni prima della raccolta di frumento.**

**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. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 2 ottobre 2024

\*con validità dal 2 ottobre 2024 al 29 gennaio 2025