

Gardoprim® Gold

Diserbante selettivo per il mais e il sorgo
Emulsione sospendibile

Composizione

100 g di prodotto contengono:

S-metolaclo puro	g 29	(312,5 g/l)
terbutilazina pura	g 17,4	(187,5 g/l)
coformulanti q.b. a	g 100	

Contiene S-metolachlor, terbutilazina e 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 - Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

H373 - Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

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.

EUH210: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P260: Non respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.

P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P302 + P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

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.

P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501: Smaltire il recipiente in conformità normativa nazionale vigente.

Syngenta Italia S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 11449 del 02.10.2002

Stabilimenti di produzione:

Phyteurop - Montreuil-Bellay (Francia)

Syngenta Production France S.A.S. Aigues-Vives (Francia)

SYNGENTA CROP PROTECTION MONTHEY SA Monthey

(Svizzera)

Syngenta Chemicals B.V., Seneffe (Belgio)

Chemark ZRT Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

TORRE S.r.l. Via Pian d'Asso, Torrenieri (fraz. Montalcino) -SI

Stabilimenti di rietchettatura:

ANRIV S.r.l. - Ferrara (FE) – Italia

Sinteco Logistics S.p.A. S.Giuliano Milanese (MI) – Italia

Partita n. vedi corpo della confezione

Contenuto netto: litri 1-3-4-5-6-7-8-9-10-20

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

In caso di irritazione oculare o se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Gli indumenti da lavoro contaminati devono essere lavati e non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Usare guanti, tuta da lavoro e protezioni oculari durante la fase di miscelazione e carico del prodotto.

Usare tuta da lavoro e guanti in caso di contatto con superfici contaminate.

Usare tuta da lavoro, guanti e scarpe resistenti durante l'applicazione del prodotto. Usare tuta da lavoro e guanti durante la manutenzione dell'irroratore.

Usare tuta da lavoro coprente tutta la superficie corporea, scarpe resistenti e guanti durante le attività di ispezione.

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 rispettare una fascia di rispetto vegetata non trattata di 10 metri dai corpi idrici superficiali in associazione ad ugelli che riducano la deriva del 50%.

Il prodotto deve essere impiegato una sola volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento.

Nelle aree definite vulnerabili ai sensi del D.L.vo 152/2006, impiegare ogni 3 anni ed esclusivamente con interventi localizzati sulla fila di semina.

INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

Consultare un medico o un CENTRO ANTIVELENI.

CARATTERISTICHE

Il prodotto agisce principalmente per assorbimento radicale sulle infestanti allo stadio di germinazione dei semi o allo stadio di piantula.

Spettro d'azione:

Graminacee: Digitaria (*Digitaria sanguinalis*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Giavone comune (*Echinochloa crus-galli*), Poa (*Poa spp.*), Setaria (*Setaria spp.*), Sorghetta da seme (*Sorghum halepense*).

Dicotiledoni: Amaranto comune (*Amaranthus spp.*), Borsa Pastore (*Capsella bursa pastoris*), Stramonio (*Datura stramonium*), Galinsoga (*Galinsoga spp.*), Camomilla comune (*Matricaria*

chamomilla), Erba porcellana (*Portulaca oleracea*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Gerani (*Geranium spp.*), Mercuriella (*Mercurialis annua*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Persicaria comune (*Polygonum persicaria*), Reseda comune (*Reseda lutea*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Grespino comune (*Sonchus oleraceus*), Stellaria (*Stellaria media*), Ortica (*Urtica urens*), Veroniche (*Veronica spp.*).

Mediamente sensibili:

Cencio molle (*Abutilon theophrasti*), Anagallide (*Anagallis arvensis*).

Epoca d'impiego

Mais: Pre-emergenza. In casi particolari può essere usato in post-emergenza molto precoce fino a 2-3 foglie del mais e su infestanti appena emerse.

Sorgo: Post-emergenza precoce alle 2-3 foglie del sorgo e con le infestanti appena emerse.

Dosi d'impiego:

Mais: 3,5 - 4 litri per ettaro in 400-600 litri di acqua nella generalità dei casi; 4,5 litri per ettaro in presenza di Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*) o Sorghetta da seme (*Sorghum halepense*).

Sorgo: 3 litri per ettaro in 300-400 litri di acqua, nella generalità dei casi; in caso di applicazione su terreni leggeri si consiglia la riduzione del dosaggio a 2,5 litri per ettaro, su terreni argillosi e mal preparati si consiglia di innalzare la dose a 4 litri ettaro.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Eseguire le applicazioni su terreno di preferenza già umido o che verrà bagnato da successive piogge o irrigazioni.

La umidificazione del terreno è determinante per l'assorbimento dell'erbicida attraverso le radici delle infestanti, per cui, non verificandosi pioggia entro le due settimane successive al trattamento, occorre sopperirvi con opportune e tempestive irrigazioni.

Applicare con irroratori a media-bassa pressione ed ugelli a ventaglio per un'uniforme distribuzione e copertura del bersaglio.

Le eventuali sarchiature eseguite dopo il trattamento per rompere la crosta o per arieggiare il terreno devono essere molto superficiali per non portare in superficie terreno con semi non a contatto con l'erbicida.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. In caso di forzata risemina dopo applicazione con Gardoprim Gold, seminare mais o sorgo.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 settembre 2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012 con validità dal 18/01/2022

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di infestanti resistenti attenersi alle indicazioni riportate in etichetta impiegando il prodotto in strategie di diserbo che includano prodotti a differente meccanismo d'azione e/o metodi agronomici, meccanici e fisici.

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.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 13 settembre 2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012 con validità dal 18/01/2022

