

GLISTER STAR

Erbicida sistemico non selettivo ad azione fogliare
Liquido Solubile

GLISTER STAR

Composizione:
g 100 di prodotto contengono:
glifosate acido puro g 36 (=360g/l)
(da sale isopropilamminico)
Coformulanti q.b. a 100



Attenzione

INDICAZIONI DI PERICOLO

(H411) 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; (P262) Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti; (P273) Non disperdere nell'ambiente; (P280) Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso; (P309+P311) In caso di esposizione o di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico; (P391) Raccogliere il materiale fuoriuscito; (P501) Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

SINON EU GmbH- Im Alten Dorfe 37 – 22359 Hamburg (Germania)

Officine di produzione :

Chemia S.p.A. – S. Agostino (FE)
Sinon Chemical (China) Co., Ltd – Shanghai, China
Sinon Corporation – Taiwan (R.O.C.)

Distribuito da :

AGROWIN BIOSCIENCES S.r.l.
– Via Monte Grappa, 7 – Bergamo – Tel. 0331 440977
CHEMIA SpA
– 44040 – S. Agostino (FE) – S.S. 255, km 46 Tel. 0532 84.84.77
Green Ravenna Srl
– Via dell'Artigiano, 21 – 48033 Cotignola (RA) – Tel. 0545 012280
Agrisystem Srl
Via dei Bizantini, 216 – 88046 Lamezia Terme (CZ) – Tel. 0968 464455
Linfa SpA Cura del verde
– Via Mattei, 6 – 42043 Gattatico (RE) – Tel. 0522 908702/4
Belchim Crop Protection Italia SpA
– C.D.M. Strada 6 Palazzo 3 – 20089 Rozzano (MI) – Tel. 02 33599422 – 02 33576501

Registrazione n. 016867 Ministero della Salute del 13/07/2017

Contenuto netto : ml 250, 500; Litri 1, 3, 5, 10, 20

Partita n.:*

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:

- Divieto, ai fini della protezione delle acque sotterranee, dell'uso non agricolo su: suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%; aree vulnerabili e zone di rispetto, di cui all'art. 93, comma 1 e all'art. 94, comma 4, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152.
- 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 sicurezza non trattata di 5 m dalle acque superficiali.
- Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 m dalle zone non coltivate.

Informazioni mediche:

In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico e, se possibile, mostrargli l'etichetta

CARATTERISTICHE

GLISTER STAR è un erbicida non selettivo a base di glifosate, sistemico, di post-emergenza, con azione fogliare e applicazione localizzata. Dopo l'assorbimento da parte delle foglie, viene traslocato nelle radici e negli organi di immagazzinamento dove esercita la sua funzione erbicida. Viene rapidamente inattivato dal suolo, pertanto non possiede alcun effetto residuale. GLISTER STAR controlla le infestanti annuali e poliennali in aree coltivate, canali, argini, fossi e scoline in asciutta.

CAMPI D'IMPIEGO

Trattamenti erbicidi di post-emergenza su:

- In pre-semina di Colture erbacee estensive e intensive : infestanti annuali
- Colture legnose: infestanti annuali e poliennali
- Aree non destinate alle colture agrarie Aree rurali ed Industriali, Aree ed opere civili (ad esclusione delle aree di cui all'art. 15, comma 2, lettera a) del D.Lgs.n. 150/2012 quali parchi, giardini, campi sportivi e aree ricreative, cortili e aree verdi all'interno di plessi scolastici, aree gioco per bambini e aree adiacenti alle strutture sanitarie), sedi ferroviarie. Argini di canali, fossi e scoline in asciutta.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Canali, argini, fossi e scoline in asciutta: 3-10 l/ha
- In pre-semina di Colture erbacee estensive e intensive: 1,5-6 l/ha per il controllo delle infestanti annuali
- Colture legnose: 3-6 L/ha per il controllo delle infestanti annuali, 6-10 L/ha per le infestanti poliennali

Applicare mediante atomizzatori a centrifuga (25 L/ha di soluzione, dose massima 3 L/ha) atomizzatori a disco rotante (20-30 L/ha, dose 3-6 L/ha) o manuali (dose massima 3 L/ha, 25 L/ha di soluzione). In caso di applicazione a volume normale, manuale o mediante atomizzatore, utilizzare 5-10 L/ha con volumi di irrorazione di 100 L/ha su canali, argini, fossi e scoline in asciutta, 1,5-6 L/ha (adattando il volume di irrorazione la dose massima per ettaro) su colture erbacee estensive e intensive e 3-10 L/ha (adattando il volume di irrorazione la dose massima per ettaro).

In caso di impiego su aree non destinate alle colture agrarie canali, argini, fossi e scoline in asciutta osservare le norme precauzionali previste per le colture limitrofe. Non destinare a foraggio le infestanti trattate.

MITIGAZIONE DEL RISCHIO DURANTE LA MANIPOLAZIONE

Misure di sicurezza per l'applicatore

Utilizzare guanti protettivi adatti durante la miscelazione / carico, l'applicazione, la pulizia e la manutenzione delle apparecchiature per l'applicazione.

In caso di applicazioni manuali, utilizzare guanti per la protezione da sostanze chimiche durante la miscelazione / carico e anche indumenti per la protezione da sostanze chimiche (tipo 3 o 4 secondo la norma UNE-EN 14605: 2005 + A1: 2009) l'applicazione, pulizia e manutenzione delle apparecchiature

In caso di applicazioni a volume normale (manuale o con atomizzatore) su canali, argini, fossi e scoline, colture erbacee estensive ed intensive indossare guanti per la protezione da sostanze chimiche durante la miscelazione / carico e guanti e indumenti per la protezione da sostanze chimiche (tipo 3 o 4 secondo UNE-EN 14605: 2005 +A1: 2009) nonché calzature adeguate durante l'applicazione, pulizia e manutenzione delle attrezzature.

Lavare gli indumenti protettivi dopo l'uso

Non rientrare nell'area trattata fino all'asciugatura dell'irrorato

Non sono necessari intervalli di pre-raccolta

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. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il Glistar Star va impiegato evitando il contatto con le piante utili quali: - Colture che possono evidenziare sensibilità se la deriva colpisce il tronco anche ben lignificato. Vivai e semenzai di floreali, ornamentali, forestali e pioppo.

Colture per le quali va assolutamente evitato ogni contatto ed il diserbo; in tal caso l'applicazione del prodotto è possibile solo con attrezzature selettive (umettanti, lambenti, a gocciolamento o schermate).

- Rose, vivai.

- Colture ove il diserbo a pieno campo va effettuato prima della loro emergenza. bulbosa da fiore.

- Terreni agrari in assenza della coltura.

- Aree non destinate alle colture agrarie. Aree rurali ed Industriali, Aree ed opere civili (ad esclusione delle aree di cui all'art. 15, comma 2, lettera a) del D.Lgs.n. 150/2012 quali parchi e giardini.