

ORBITER

Erbicida selettivo di post-emergenza per il controllo delle infestanti dicotiledoni di Frumento, Orzo e Triticale

Classificazione HRAC meccanismo di azione B2 (inibitori della ASL)

Tipo di formulazione: Sospensione concentrata (SC)

ORBITER

Registrazione Ministero della Salute n. 16811 del 25/05/2021

Composizione

Florasulam g 5 (=50 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-benzisotiazol-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

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. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il contenuto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

ASCENZA Italia S.r.l.

Via Varese 25/G – 21047 Saronno (VA) -Tel: +39 0284944669

Stabilimento di produzione: Ascenza Agro S.A. – Avenida do Rio Tejo – Herdade das Praias – 2910-440 Setubal (Portogallo)

Torre S.r.l. Unipersonale – via Pian D'Asso Torrenieri (SI)

Stabilimento di ri-etichettatura:

Arco logistica S.r.l. Via Antonio Battistella 22- 44123 Ferrara (FE)

Distribuito da: Agrowin Biosciences s.r.l. - Via Monte Grappa,7 24121 Bergamo (BG); SUMITOMO Chemical Italia Via Caldera, 21, 20153 Mila-no; Chemia S.p.A. Via Statale, 327 - 44047 DOSSO - S. Agostino (FE)

Taglia: 150, 500 mL, 1 L, 3 L, 5 L

Partita n. vedi corpo della confezione

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 le acque sotterranee e gli organismi acquatici non applicare questo prodotto prima di BBCH20 delle colture a una dose maggiore di 0,08 l/ha.

Per proteggere gli organismi acquatici mantenere una fascia di rispetto non trattata dai corpi idrici superficiali di 10 m di cui 5 metri vegetati per le applicazioni primaverili, e di 20 m vegetati per le applicazioni autunnali.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia non trattata di 10 m dalle colture e dai terreni non agricoli circostanti.

Indossare guanti e indumenti adatti per le operazioni di miscelazione, caricamento e applicazione.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di primo soccorso. Terapia sintomatica.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

ORBITER è un erbicida a base di Florasulam selettivo per Frumento, Orzo e Triticale attivo su infestanti dicotiledoni già emerse. Assorbito dalle radici e dai fusti, il prodotto viene traslocato sia in via ascendente che discendente. Una volta raggiunte le zone apicali interferisce con la biosintesi degli amminoacidi determinando il blocco della crescita e la conseguente clorosi seguita da disseccamento.

Infestanti controllate:

Al fine di garantire una efficacia ottimale per le applicazioni su infestanti emerse si consiglia di applicare ORBITER su infestanti nelle prime fasi di sviluppo (4-6 foglie) e con *Gallium* entro l'altezza di 20 cm.

Sono suscettibili al prodotto le seguenti infestanti:

Anagallis arvensis (Anagallide), *Gallium aparine* (Attaccamani), *Matricaria* spp. (Camomilla), *Papaver rhoeas*, *Papaver hybridus* (Papavero), *Raphanus raphanistrum* (Ravanello selvatico), *Ranunculus arvensis* (Ranuncolo), *Sinapis arvensis* (Senape selvatica), *Stellaria media* (Centocchio).

EPOCHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Frumento (tenero e duro), Triticale: applicare il prodotto alla dose di 80-150 ml/ha nel periodo compreso fra la seconda-terza foglia vera e il primo-secondo nodo di levata, utilizzando volumi di acqua compresi fra 200 e 400 litri/ha. Effettuare un solo intervento per ciclo colturale.

Orzo (a semina invernale e primaverile): applicare il prodotto alla dose di 80-150 ml/ha nel periodo compreso fra la seconda-terza foglia vera e la fine levata, utilizzando volumi di acqua compresi fra 200 e 400 litri/ha. Effettuare un solo intervento per ciclo colturale.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Per evitare l'insorgenza di fenomeni di resistenza è importante alternare il prodotto con principi attivi dotati di differente meccanismo di azione. Si consiglia di monitorare regolarmente l'attività del prodotto, seguendo scrupolosamente le indicazioni applicative riportate in etichetta (non applicare a dosi superiori o inferiori, in modo troppo anticipato o troppo tardivo), integrando metodi di controllo chimico e agronomico. Irrigazioni o piogge cadute entro 2 ore dal trattamento possono ridurre l'efficacia dell'erbicida e l'attività su infestanti già emerse. L'intervento potrebbe inoltre risultare insufficiente in caso di infestanti stressate da fattori climatici (siccità, freddo, eccesso idrico, ...). Si consiglia di applicare il prodotto con un coadiuvante tensioattivo non ionico al fine di migliorare l'aderenza, la distribuzione e l'assorbimento del prodotto.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Riempire parzialmente il serbatoio della macchina irroratrice, successivamente aggiungere il prodotto e completare il riempimento, mantenendo in costante funzionamento l'agitatore sia durante la preparazione che l'applicazione della miscela. Non preparare una quantità di miscela superiore a quanto necessario.

PULIZIA DELLE ATTREZZATURE

Prima di effettuare trattamenti su colture diverse da quelle in etichetta, è importante eliminare ogni traccia di prodotto dall'attrezzatura di irrorazione. Si raccomanda di:

- Svuotare completamente l'attrezzatura di distribuzione, riempire un terzo della botte con acqua pulita e sciacquare per 10 minuti, quindi vuotare l'attrezzatura.
- Riempire un terzo della botte con soluzione di acqua e ipoclorito di sodio nella misura di 0,5 litri/hl di acqua, sciacquare per 10 minuti e vuotare l'attrezzatura.
- Per eliminare ogni residuo di ipoclorito di sodio sciacquare con acqua pura.
- Filtri e ugelli devono essere rimossi e lavati a parte con soluzione di acqua e ipoclorito di sodio.

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 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.