

BULLET

Erbicida selettivo di post-emergenza per le colture sotto indicate,
efficace contro le infestanti graminacee annuali e poliennali.
Concentrato emulsionabile

Composizione - 100 grammi di prodotto contengono:

Quizalofop-p-etile purog 5,27 (= 50 g/l)

Coformulanti:q.b. a g 100



Pericolo

Indicazioni di pericolo

H318 Provoca gravi lesioni oculari H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie
H335 Può irritare le vie respiratorie H336 Può provocare sonnolenza o vertigini H410 Molto tossico per gli organismi
acquatici con effetti di lunga durata

Consigli di prudenza

P261 Evitare di respirare i vapori/ gli aerosol P273 Non disperdere nell'ambiente P280 Indossare guanti/indumenti
protettivi/proteggere gli occhi/viso P301+310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un centro
antiveleni o un medico P305+351+338 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 P310 Contattare
immediatamente un centro antiveleni o un medico P331 NON provocare il vomito P391 Raccogliere il materiale
fuoriuscito P403+233 Tenere il recipiente ben chiuso ed in luogo ben ventilato P501 Smaltire il prodotto ed il
recipiente in base alle disposizioni locali

EUH066 L'esposizione prolungata può provocare secchezza o screpolatura della pelle

EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

Titolare dell'autorizzazione: Sharda Cropchem España S.L.,

Edificio Atalayas business Center, Carril Condomina no. 3, 12th floor, 30006 Murcia, Spagna - Tel 02 3604 2884

Autorizzazione Ministero della Salute n° 13236 del 13.01.2011

Stabilimenti di produzione e confezionamento: Chemark Kft H-8182 Peremarton gyartelep, Tulipan utca, Ungheria //
Safapack Ltd., 4 Stapleton Road, Orton, Peterborough, PE2 6TB (UK)// **IRCA SERVICE S.p.A.** – S.S. Cremasca 591, n.10
– Fornovo S. Giovanni (BG)// **Laboratorios Alcotan Pol.** C/Rio Viejo, 80 parc 63, Dos Hermanas, Seville, 41700 (Spagna)
// **SPACHEM S.L.** Poligono Industrial Guadasséquies - 46839 Guadasséquies (Valencia) Spagna // **Jingbo**

Agrochemicals Technology Co Ltd Economic Development Zone, Boxing Country, Shandong Province, Cina // **Jiangsu
Fengshan Group Coltd**, Wanggang Town, Dafeng City, Jiangsu Province, Cina.

Stabilimenti di produzione e confezionamento: MORAAGRO Kft. 3937 Komlóská, Rákóczi út 121, Ungheria //

AGROPAK Spółka Jawna Brzeziński i wspólnicy 43-603 Jaworzno Darwina Id, Polonia // **Pakon Sp.z o.o.** ul.Zakładowa
7, 62-510 Konin, Polonia // **Pentagon** ul. Gliniana 12b 97-300 Piotrków Trybunalsk, Polonia // **FARMA-CHEM S.A.**
SINDOS 570 22 P.O. BOX – 1026 THESSALONIKI, Grecia // **AGROTOTAL** - Produtos Agroquímicos, S.A. R. Dos
Navegantes, No. 48 - R/C Esq. 1200 - 732 Lisboa, Portogallo.

Contenuto netto: ml 500 - litri 1 – 5 – 10 – 20

Partita n°

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non rientrare nell'ambito dell'area trattata prima che la vegetazione sia
completamente asciutta. 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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: irritante per la cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea: irritante oculare, miosi, nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflexia nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni, ipertensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fasciooiazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico. Terapia sintomatica: Ospedalizzare. Controindicazioni: non provocare il vomito. Avvertenze: Consultare un Centro Antiveleni.

MODALITA' D'IMPEGO

BULLET è un erbicida selettivo messo a punto per il diserbo di post-emergenza delle colture di seguito riportate contro le infestanti graminacee annuali e poliennali. Il prodotto va impiegato sulle infestanti già emerse in fase di attiva crescita e non sofferenti per siccità o basse temperature, che vengono distrutte per assorbimento fogliare. Il prodotto agisce lentamente: occorrono 7-15 giorni in relazione all'andamento stagionale per manifestare l'effetto erbicida.

Le condizioni climatiche favorevoli alla crescita delle infestanti (caldo e buon livello di umidità del terreno) migliorano e accelerano l'efficacia del prodotto. Per quanto concerne la lotta contro le infestanti poliennali, la frammentazione dei rizomi a mezzo di lavorazioni meccaniche migliora l'efficacia del trattamento.

INFESTANTI SENSIBILI:

a) Graminacee annuali: Coda di volpe (*Alopecurus myosuroides*), Loglio (*Lolium spp.*), Giavone comune (*Echinochloa crusgalli*), Falso panico (*Setaria spp.*), Digitaria (*Digitaria sanguinalis*), Avena selvatica (*Avena spp.*), Falaride (*Phalaris spp.*), ricacci di cereali, riso crodo.

b) Graminacee poliennali

Falsa gramigna (*Agropyron repens= Elimus repens*), Gramigna comune (*Cynodon dactylon*), Sorghetta (*Sorghum halepense*).

APPLICAZIONI

Il prodotto è selettivo per le seguenti colture: aglio, barbabietola da zucchero, carciofo, carota, cavolfiore, cavolo cappuccio, cipolla, colza, erba medica, fagiolino, fragola, girasole, melone, pisello, pomodoro, radicchio, soia, spinacio, tabacco, zucchini.

DOSI D'IMPIEGO

1-1,5 l/ha in 300-400 litri d'acqua.

La dose minore è da impiegare su graminacee nello stadio di 1-3 foglie: quella superiore è indicata dallo stadio di accostamento in poi. Per combattere infestazioni di *Sorghum halepense* da rizoma si può intervenire:

- trattamento frazionato a 1,5 l/ha su infestanti a 20-30 cm di altezza, ripetendo l'intervento sugli eventuali ricacci;
- trattamento unico a 2 l/ha su infestante in fase di levata-inizio botticella.

COMPATIBILITA'

AVVERTENZA. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre rispettate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici; qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOSSICITA'

Trattare in assenza di vento in modo da non danneggiare colture sensibili vicine. Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

NOCIVITA'

Nei corsi dei trattamenti tenere lontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestie.

Intervallo tra l'ultimo trattamento e la raccolta:

- **20 gg:** Erba Medica, Fagiolino, Spinacio

- **30 gg:** Aglio, Carciofo, Carota, Fragola, Melone, Pisello, Tabacco, Zucchini

- **60 gg:** Barbabietola da zucchero, Cavolfiore, Cavolo cappuccio, Cipolla, Colza, Girasole, Pomodoro, Radicchio, Soia

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- PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO -OPERARE IN ASSENZA DI VENTO - DA NON VENDERESI SFUSO- IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE - IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.