STONIC PRO

Erbicida di pre-emergenza per il controllo delle infestanti della colza

SOSPENSIONE DI CAPSULE

Meccanismo d'azione: HRAC F4

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:

Clomazone puro g = 31,23 = 360 g/L

Coformulanti q.b. a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.



Titolare dell'autorizzazione:

Sharda Cropchem España, S.L., Edificio Atalayas business Center, Carril Condomina no. 3, 12th floor, 30006 Murcia, Spagna – Tel +39 02 3604 2884

Stabilimenti di produzione e confezionamento:

Chemia S.p.A., Via Statale 327, 44047 Dosso (FE), Italia

Distributore:

ASCENZA Italia S.r.I. Via Varese 25/G - 21047 Saronno (VA) - Tel +39 0284 944669

Taglie: 250 – 500 mL; 1 – 5 – 10 – 20 L **Partita n°:** vedere sulla confezione



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 piante non bersaglio rispettare dalla zona non coltivata una fascia di sicurezza non trattata di 5 m oppure di 1 m in associazione a misure che riducano la deriva del 75%. Indossare tuta completa da lavoro durante la miscelazione, il caricamento e l'applicazione del prodotto. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso d'intossicazione consultare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

CARATTERISTICHE

STONIC PRO è un erbicida in sospensione di capsule contenente 360 g/L di clomazone, per il controllo delle infestanti della colza. STONIC PRO agisce inibendo la biosintesi dei pigmenti fotosintetici portando a sbiancamento delle specie infestanti sensibili. Le infestanti sensibili emergono prive di pigmentazione con conseguente morte delle stesse subito dopo.

Infestanti sensibili: coda di volpe comune (*Alopecurus myosuroides*), farinello comune (*Chenopodium album*), attaccamani (*Galium aparine*) e camomilla (*Matricaria chamomilla*)

Infestanti moderatamente sensibili: fienarola annuale (*Poa annua*), setaria (*Setaria verticillata*), papavero (*Papaver rhoeas*) e veronica comune (*Veronica persica*)

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Utilizzare STONIC PRO una sola volta subito dopo la semina della coltura e prima dell'emergenza sia della coltura sia delle infestanti (BBCH 00-09) alla dose di 0.33 L/ha.

VOLUME DI IRRORAZIONE

Applicare 200 - 400 L di miscela per ettaro.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di infestanti resistenti, si raccomanda di applicare STONIC PRO in strategie di diserbo che includano prodotti a differente meccanismo d'azione e/o metodi agronomici, meccanici e fisici. Attenersi strettamente a quanto indicato in etichetta e non effettuare trattamenti tardivi quando le infestanti sono troppo sviluppate.



PREPARAZIONE DELLA MISCELA, APPLICAZIONE E PULIZIA

Non preparare più miscela del necessario. Riempire a metà il serbatoio con acqua. Aggiungere agitando la quantità richiesta di prodotto e completare il riempimento con acqua fino al raggiungimento del volume desiderato, continuando l'agitazione. Lavare con acqua tutte le attrezzature svuotate dal prodotto, risciacquare 2 o 3 volte fino a che la schiuma e le tracce del prodotto siano rimosse. Svuotare il contenitore e sciacquare con un dispositivo a pressione oppure manualmente tre volte. Dopo averlo forato per evitarne il riutilizzo, smaltirlo in appositi punti di raccolta.

FITOTOSSICITÀ

Sulla coltura si potrebbero manifestare alcuni sintomi di fitotossicità (necrosi, clorosi, riduzione di vigore). Questi sintomi sono transitori e non comportano una riduzione della resa.

COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

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. 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. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.