



CONTACTO PIU' EC®

Erbicida selettivo di post-emergenza per la barbabietola da zucchero



CARATTERISTICHE

CONTACTO PIU' EC è una miscela di principi attivi appositamente studiata per la pratica degli interventi frazionati o delle microdosi (DMR) nel diserbo di post-emergenza della barbabietola da zucchero. Tali tecniche rendono più efficaci e selettivi i trattamenti e prevedono un impiego ripetuto di CONTACTO PIU' EC a dosi molto ridotte. Le infestanti sono prevalentemente controllate per contatto con l'apparato fogliare e, grazie alla presenza di Etofumesate, viene inoltre esercitata una importante azione residuale.

CONTACTO PIU' EC controlla numerose infestanti tra cui *Amaranthus* spp., *Anagallis arvensis*, *Anchusa officinalis*, *Atriplex* spp., *Brassica campestris*, *Capsella bursa pastoris*, *Centaurea cyanus*, *Chenopodium album*, *Chrysanthemum segetum*, *Datura stramonium*, *Fumaria officinalis*, *Galeopsis* spp., *Galinsoga parviflora*, *Juncus bufonius*, *Lamium purpureum*, *Linaria minor*, *Malva* spp., *Matricaria* spp., *Medicago* spp., *Myosotis arvensis*, *Papaver* spp., *Plantago major*, *Polygonum* spp., *Portulaca oleracea*, *Raphanus raphanistrum*, *Senecio vulgaris*, *Sinapis arvensis*, *Solanum nigrum*, *Sonchus oleraceus*, *Spergula* spp., *Stellaria media*, *Thlaspi arvense*, *Urtica urens*, *Veronica persica*, *Viola* spp.

CONTACTO PIU' EC è ammesso nei **Disciplinari Regionali (Misure Agro Ambientali, Piani di Sviluppo Rurale)** e nei **Disciplinari di Produzione Integrata della barbabietola da zucchero**.

AVVERTENZE

Evitare di intervenire con temperature massime elevate o su coltura in cattive condizioni vegetative (attaccate da insetti o stressate da fattori abiotici). Effettuare l'applicazione in assenza di vento, avendo cura di bagnare uniformemente le infestanti. Non intervenire nel caso di piante bagnate da rugiada e qualora si preveda una pioggia entro le 6 ore dalla applicazione.

COLTURA	DOSI di IMPIEGO	NOTE
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	2,5 - 3 L/ha	Intervento unico con la coltura allo stadio di 4 foglie vere, impiegando 200 - 300 L/ha di acqua; adatto nel caso di ottima riuscita della applicazione di pre-emergenza
	1 - 1,5 L/ha	Interventi frazionati con infestanti molto piccole (foglie cotiledonari) e coltura allo stadio di massimo sviluppo delle foglie cotiledonari ripetendo l'applicazione a 7-10 giorni; impiegare 100 - 200 L/ha di acqua
	0,7 - 0,8 L/ha	Intervenire con microdosi (DMR), eseguendo la prima applicazione alla primissima comparsa delle infestanti indipendentemente dallo stadio della coltura; ripetere l'applicazione 1 o 2 volte a distanza di 8-10 giorni in funzione dell'emergenza delle infestanti

CONFEZIONE

Flacone da 1 L (12x1)



Tanica da 5 L (4x5)



INTERVALLO DI SICUREZZA

120 giorni

CONTACTO PIU' EC è un marchio originale Feinchemie, Società del gruppo Makhteshim Agan industries

*Principio attivo originale AGRICHEM B.V.

COMPOSIZIONE

Fenmedifam 5,9% (62 g/L)*
Desmedifam 1,5% (16 g/L)
Etofumesate 12,2% (128 g/L)

FORMULAZIONE

Concentrato emulsionabile

CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA



Xn - Nocivo

CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE



N - Pericoloso
per l'ambiente

N° DI REGISTRAZIONE

9919 del 26-01-1999