



SULCOTREK®

Erbicida selettivo di pre-emergenza/post-precoce per il controllo delle infestanti del mais



CARATTERISTICHE

SULCOTREK è un erbicida in sospensione concentrata per il diserbo del mais che agisce per assorbimento radicale e fogliare da parte delle plantule in emergenza; SULCOTREK è selettivo per il mais in applicazioni di pre-emergenza e post-emergenza precoce (fino a 2-3 foglie vere della coltura). Risultano sensibili al SULCOTREK le infestanti: Amaranto (*Amaranthus* spp.), Atriplice (*Atriplex* spp.), Bidens (*Bidens tripartita*), Borsa del pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomille (*Anthemis*, *Matricaria* spp.), Centocchio (*Stellaria* spp.), Cencio Molle (*Abutilon theophrasti*), Coda di Volpe (*Alopecurus myosuroides*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Convolvolo (*Fallopia convolvulus*), Elmintia (*Picris echioides*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Galinsoga comune (*Galinsoga parviflora*), Geranio (*Geranium* spp.), Lappola (*Xanthium* spp.), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*), Poligoni (*Polygonum* spp.), Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Senape selvatica (*Sinapsis arvensis*), Veccia (*Vicia* spp.), Stramonio (*Datura stramonio*), Veronica (*Veronica* spp.). Ac-

canto alla nota azione della Terbutilazina nel controllo di numerose infestanti tra cui *Xanthium*, *Bidens*, *Chenopodium* e *Amaranto*, SULCOTREK, grazie alla presenza del Sulcotrione, offre un completo controllo del Cencio molle. SULCOTREK si rivela quindi un prodotto utile per la gestione del rischio di selezionare infestanti triazino-resistenti (*Amaranto*, *Chenopodium*, *Erba morella* in particolare).

SULCOTREK è ammesso nei Disciplinari Regionali (Misure Agro Ambientali, Piani di Sviluppo Rurale) e nei Disciplinari di Produzione Integrata.

AVVERTENZE

Distribuire SULCOTREK impiegando un volume di acqua di 300-600 litri per ettaro. Affinché il prodotto possa esercitare la propria azione è necessario che una pioggia di almeno 10-15 mm cada entro 2 settimane dal trattamento, altrimenti intervenire con una equivalente irrigazione. Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi. Il prodotto non agisce su terreni tortosi.

COLTURA	DOSI di IMPIEGO	NOTE
MAIS	2,5 L/ha	In pre-emergenza ed in post-emergenza precoce (fino a 2-3 foglie vere della coltura) In presenza di graminacee miscelare con BOLERO

CONFEZIONE

Flacone da 1 L (12x1)



Tanica da 5 L (4x5)
Tanica da 20 L (Imballo singolo)



INTERVALLO DI SICUREZZA

Non necessario

COMPOSIZIONE	FORMULAZIONE	CLASSIFICAZIONE TOSSICOLOGICA	CLASSIFICAZIONE AMBIENTALE	N° DI REGISTRAZIONE
Terbutilazina pura 28,4 % (327 g/L) Sulcotrione puro 15 % (173 g/L)	Sospensione concentrata	Xi - Irritante	N - Pericoloso per l'ambiente	10585 del 06-09-2000