

Command® 36 CS

ERBICIDA SELETTIVO PER IL CONTROLLO DI INFESTANTI GRAMINACEE E DICOTILEDONI

ERBICIDI

Command® 36 CS

Composizione

CLOMAZONE 30,74% (=360 g/l)

Formulazione

Liquido microincapsulato

Registrazione N° 11649 del 07/04/2003

Confezioni

BOTTIGLIA DA 1L

(12x1)

Consigli d'impiego: Applicare su terreno ben affinato e umido. In assenza di precipitazioni è necessario attuare una irrigazione (10 mm di acqua) entro 3-5 giorni al fine di favorire una migliore azione erbicida.

Come regola generale utilizzare le dosi minime in terreni sciolti, sabbiosi, ricchi di scheletro e poveri di sostanza organica.

Non impiegare Command® 36 CS su colture orticole in serra o tunnel.

Compatibilità: Inserire Command®36 CS in un programma integrato di diserbo che contempli l'utilizzo di altre molecole erbicide.

Prevenzione e gestione della resistenza: Grazie al suo meccanismo d'azione Command® 36 CS è il prodotto ideale per una corretta strategia antiresistenza.

Campi d'applicazione, dosi e modalità d'impiego

COLTURA	INFESTANTI SENSIBILI	DOSI	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Patata	Giavone comune (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Sanguinella (<i>Digitaria sanguinalis</i>)	0,25-0,3 l/ha	Dopo la rincalzatura	60 giorni
Carota	Pabbio (<i>Setaria viridis</i>) Fienarola (<i>Poa annua</i>)	0,2-0,3 l/ha	In pre emergenza della coltura	
Zucchini	Giavone americano (<i>Panicum dicothomiflorum</i>) Coda di topo (<i>Alopecurus spp.</i>) Cencio molle (<i>Abutilon theophrasti</i>) Borsa del pastore (<i>Capsella bursa pastoris</i>)	0,3-0,5 l/ha	Coltura a semina diretta: intervenire subito dopo la semina	40 giorni
	Stramonio (<i>Datura stramonium</i>) Rucola selvatica (<i>Diplotaxis eruroides</i>) Galinsoga (<i>Galinsoga parviflora</i>) Persicaria (<i>Polygonum persicaria</i>)	0,4-0,5 l/ha	Coltura trapiantata: intervenire in pre trapianto	
		0,3-0,4 l/ha	Intervento con la coltura in atto, sia su colture trapiantate che su quelle seminate	
Peperone	Erba porcellana (<i>Portulaca oleracea</i>) Erba morella (<i>Solanum nigrum</i>) Nappola (<i>Xanthium italicum</i>)	0,4-0,6 l/ha	Coltura trapiantata: subito dopo il trapianto	Non richiesto
Fagiolino	Mercorella (<i>Mercurialis annua</i>) Centocchio (<i>Stellaria media</i>)	0,2-0,3 l/ha	In pre emergenza della coltura	
Fagiolo, Pisello, Pisello proteico, Favino	Correggiola (<i>Polygonum aviculare</i>) Malva (<i>Malva spp.</i>)	0,3 l/ha	In pre emergenza della coltura	
		0,2 l/ha	In terreni leggeri o poveri di sostanza organica	

COLTURA	INFESTANTI SENSIBILI	Dosi	MODALITÀ D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Finocchio	Giavone comune (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Sanguinella (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Pabbio (<i>Setaria viridis</i>) Fienarola (<i>Poa annua</i>) Giavone americano	0,3 l/ha	Dopo la semina	Non richiesto
		0,3-0,35 l/ha	Coltura trapiantata: intervenire in pre trapianto	
Soia	(<i>Panicum dichotomiflorum</i>) Coda di topo (<i>Alopecurus spp.</i>)	0,3-0,4 l/ha	In pre emergenza della coltura	
Mais	Cencio molle (<i>Abutilon theophrasti</i>) Borsa del pastore (<i>Capsella bursa pastoris</i>) Stramonio (<i>Datura stramonium</i>) Rucola selvatica (<i>Diploaxis eruroides</i>)	0,25-0,3 l/ha	In pre emergenza della coltura; non impiegare su terreni sabbiosi e ricchi di scheletro	
Tabacco	Galinsoga (<i>Galinsoga parviflora</i>) Persicaria (<i>Poligonum persicaria</i>) Erba porcellana (<i>Portulaca oleracea</i>) Erba morella (<i>Solanum nigrum</i>) Nappola (<i>Xanthium italicum</i>) Mercorella (<i>Mercurialis annua</i>)	0,5 l/ha	In post trapianto della coltura	
Riso	Centocchio (<i>Stellaria media</i>) Correggiola (<i>Polygonum aviculare</i>) Malva (<i>Malva spp.</i>)	0,6-0,7 l/ha	In pre emergenza della coltura	
		0,7-1 l/ha	In pre semina	
		0,5-0,7 l/ha	Post emergenza precoce della coltura: su risaia sgrondata in miscela con giavonicidi fogliari	