CLORMET

COMPOSIZIONE Metazaclor puro 44,3% (500 g/l) FORMULAZIONE Sospensione concentrata CONFEZIONI bottiglia 1 ℓ tanica 5 ℓ

CLASSIFICAZIONE ATTENZIONE REGISTRAZIONE Min. San. n. 14380 del 26/01/2009









CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto viene assorbito prevalentemente dalle radici, e dalle plantule delle malerbe sia graminacee che dicotiledoni. In relazione a queste caratteristiche ed alla sua elevata selettivita' puo' essere impiegato sia in preemergenza che in post-emergenza precoce delle colture.

Colture	Infestanti	Dose d'impiego	Note
COLZA	Apera Spica-Venti Alopecurus Spp Poa Spp Echinochloa Spp Lolium Spp Setaria Spp Digitaria Sanguinalis Amaranthus Retroflexus Ca themis Spp Stellaria Spp Lamium Spp Chenopoium Spp Sonchus Spp Mercurialis Annua Solanum Spp Mysotis Spp Urtica Urens Papaver Spp Polygonum Persicaria Ranunculus Spp Veronica	2 l/ha	Pre-emergenza entro il 3° giorno dalla semina. Il trattamento si può fare anche in post-emergenza precoce con la colza con le prime due foglie vere e con infestanti allo stadio di plantula
CAVOLI A INFIORESCENZA, CAVOLI A TESTA, CAVOLI A FOGLIA		1,5-2 l/ha	In 400-500 litri di acqua per ettaro. Il trattamento si effettua subito dopo la messa a dimora della coltura e prima della crisi da trapianto. In post-trapianto si consiglia la dose più bassa.
AGLIO		1,5-2 l/ha	Trattare subito dopo la messa a dimora dei bulbilli o in post-emergenza quando la coltura ha sviluppato 2-4 foglie e con infestanti allo stadio di plantula