

CONTROLLO INTEGRATO DELLE INFESTANTI DI POMODORO IN PIENO CAMPO

EPOCA	INFESTANTI	GRUPPO	SOSTANZA ATTIVA	Note
Pre-semina e Pre-trapianto	Graminacee e Dicotiledoni		Glifosate (1) Napropamide	(1) Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l/ha
Pre emergenza (1) Localizzato	Graminacee e Dicotiledoni		Metribuzin Aclonifen	Da soli o in miscela. Da escludere su terreni sabbiosi
Pre-trapianto	Graminacee annuali estive e Dicotiledoni		(Metribuzin + Flufenacet) (1) Aclonifen Metribuzin Oxadiazon Pendimetalin S-metolacloclor	(1) Sulla stessa particella impiegabile solo 1 volta ogni 3 anni
Post-trapianto Post-emergenza (2) Localizzato	Dicotiledoni		Metribuzin	
	Graminacee annuali estive e Dicotiledoni	ALS (3)	Rimsulfuron	Da solo o in miscela con Metribuzin. Intervenire precocemente alla prima emergenza delle infestanti a basse dosi con eventuali applicazioni ripetute
	Graminacee	ACCasi (3)	Ciclossidim Quizalofop-etile isomero D Quizalofop-p-etile Propaquizafop Cletodim	

(1) Il diserbo di pre-emergenza deve essere localizzato sulla fila

L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie

Es. in un ettaro di pomodoro, in pre-emergenza, non si possono utilizzare più di 1 litro di Aclonifen, 0,25 litri di Metribuzin ecc.

(2) Si consigliano interventi localizzati sulla fila

(3) Vincolante - nei terreni torbosi in rotazione con mais: quando si fanno più di 2 trattamenti in post emergenza per il controllo delle graminacee, almeno 1 trattamento deve essere eseguito con prodotti ACCasi