

INFESTANTI	CRITERI	SOSTANZE ATTIVE	g/l	% p.a.	Dose l/ha all'anno
Graminacee e Dicotiledoni	Interventi agronomici: Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno				Indipendentemente dal numero delle applicazioni sono annualmente ammessi:
	Interventi chimici: Non ammessi interventi chimici nelle interfile Interventi localizzati sulle file , operando con microdosi su infestanti nei primi stadi di sviluppo. Ripetere le applicazioni in base alle necessità. Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale.	Glifosate	360,00	30,40	l/ha = 9
	L'uso di diserbanti può essere opportuno quando : - Vi sia sulle file una distanza tra pianta e pianta inferiore a m. 1,5 / 2 - Vi siano rischi di erosione (es. pendenze superiori al 5%) - Vi siano impianti con impalcature basse e di dimensioni tali da limitare la possibilità di intervenire con organi meccanici.				
		Carfentrazone (3)(5)	60,00	6,45	l/ha = 2
		Pyraflufen-ethyle (5)	26,50	2,60	l/ha = 1,6
		Quizalofop - p - etile	50,00	5,40	l/ha = 1 - 3
		Fluazifop-p-butyle (4)	125,00	13,40	2,00
Graminacee e Dicotiledoni	Solo nei primi 3 anni di allevamento	Pendimetalin (2)	455,00	38,72	2,00
		Oxadiazon	380,00	34,10	4,00
		Oxyfluorfen (1)	480,00	48,00	1,50
		(Diflufenican + Glifosate)(6)	(40 + 250)	(3,48 + 21,76)	l/ha = 6

Il diserbo deve essere localizzato sulla fila. L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie .

- (1) Da utilizzarsi solo tra l'ultima decade di settembre e la prima di maggio**
- (2) Non ammesso su susino**
- (3) Ammesso solo per susino. Negli impianti in allevamento (fino a 3 anni) 2 l/ha anno**
- (4) Impiegabile solo su susino.**
- (5) Impiegabile come spollonante oppure come diserbante fogliare**
- (6) Impiegabile solo tra la raccolta e la fioritura**