

INFESTANTI	CRITERI	SOSTANZE ATTIVE	% p.a.	Dose l/ha all'anno
Graminacee e Dicotiledoni	<u>Interventi agronomici:</u> Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno			Indipendentemente dal numero delle applicazioni sono annualmente ammessi:
	<u>Interventi chimici:</u> <b>Non ammessi interventi chimici nelle interfile</b>			
	Interventi localizzati sulle file , operando con microdosi su infestanti nei primi	Glifosate (1)	30,40	l./ha = 7,5
	stadi di sviluppo. Ripetere le applicazioni in base alle necessità. Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale.  L'uso di diserbanti può essere opportuno quando :  - Vi siano rischi di erosione (es. pendenze superiori al 5%) - Vi siano impianti di dimensioni tali da limitare la possibilità di intervenire con organi meccanici.	Glufosinate ammonio (1)	11,33	l./ha = 18 <b>(1) Ammesso l'uso proporzionale della combinazione dei p.a. ammessi</b>
Graminacee e Dicotiledoni	<b>Solo nei primi 3 anni di allevamento</b>	Oxadiazon	34,10	4

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

Es. In un ettaro di frutteto si possono complessivamente utilizzare in un anno: l. 3,75 di Glifosate, o l. 9 di Glufosinate ammonio