

Controllo Integrato delle infestanti OLIVO

INFESTANTI	CRITERI DI INTERVENTO	SOSTANZA ATTIVA	% S.a.	DOSE l/ha ANNO
Graminacee e Dicotiledoni	<p><b>Interventi agronomici:</b> Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno</p>			Indipendentemente dal numero delle applicazioni sono annualmente ammessi:
	<p><b>Interventi chimici:</b> <b>Non ammessi interventi chimici nelle interfile</b></p>	Glifosate (1)	30,4	l/ha = 9
	<p>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.</p>	Florasulam + Penoxulam (3)	6,82 13,60	l/ha = 0,1
	<p>L'uso di diserbanti può essere opportuno quando :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vi siano rischi di erosione (es. pendenze superiori al 5%)</li> <li>- Vi siano impianti con impalcature basse e di dimensioni tali da limitare la possibilità di intervenire con organi meccanici.</li> </ul>	Flazasulfuron	25	l/ha = 0,07
		Carfentrazone (2) Pyraflufen-ethile(4) Tribenuron metile (5)	6,45 2,60	l/ha = 1 l/ha=1,6
	<p><b>Interventi chimici solo nei primi anni di allevamento</b></p>	Diflufenican (Diflufenican + Glifosate)	42 (40 + 250)	l/ha 0,5 l/ha = 6

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

(2) Per ogni singolo intervento la dose è di 0,3 l/ha

(2) Solo per il sud impiegabile anche come spollonante alla dose di 1 l/ha.

(2) In ogni caso complessivamente la dose annua impiegata non può superare 1 litro ettaro.

(3) Eseguire 1 trattamento all'anno tra ottobre e novembre

(5) post emergenza delle infestanti a foglia larga in autunno o fimne inverno-inizio primavera