

## CONTROLLO INTEGRATO DELLE INFESTANTI - OLIVO

INFESTANTI	CRITERI	SOSTANZE ATTIVE	g/l	% p.a.	Dose l/ha all'anno
Graminacee e Dicotiledoni	<p><u>Interventi agronomici:</u> Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno</p> <p><u>Interventi chimici:</u> <b>Non ammessi interventi chimici nelle interfile</b> 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> <p>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.</p>				Indipendentemente dal numero delle applicazioni sono annualmente ammessi:
		Glifosate	360,00	30,40	l/ha = 9
		Flazasulfuron Pyraflufen-ethile (1) Carfentrazone (2)	250 26,50 60,00	25 2,60 6,45	l/ha = 0,06 <b>l/ha = 1,6</b> l/ha = 1
Graminacee e Dicotiledoni	<b>Solo nei primi 3 anni di allevamento</b>	Oxadiazon	380,00	34,10	4

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

**(1) Impiegabile come spollonante oppure come diserbante fogliare**

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