

FVG\_DISERBO ARBOREE Olivo 2026 v1

Impianto Attività	Infestante	Sostanza attiva	Num. max inter. con i c.a.s	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note attività - vincoli	Note attività - consigli	Vincoli coltura	Consigli coltura	Informazioni aggiuntive
ALLEVAMENTO (FINO A 3 ANNI) Residuale (pre emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	Glifosate	1							
ALLEVAMENTO E PRODUZIONE Residuale (pre emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	Clomazone								
		Diflufenican								
		Flazasulfuron								
		Florasulam		Un trattamento all'anno alle dosi di etichetta tra ottobre e novembre						
		Iodosulfuron metil-sodium								
		Oxifluorfen								
		Penoxsulam		Un trattamento all'anno alle dosi di etichetta tra ottobre e novembre						
ALLEVAMENTO E PRODUZIONE Fogliare (post emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	2,4 D		Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto. Nel caso di impiego di miscele contenenti più sostanze attive candidate alla sostituzione, vanno conteggiate le singole sostanze candidate. Ad esempio, una miscela con 2 sostanze attive candidate alla sostituzione vale per 2 interventi					Non ammessi interventi chimici nelle interfile. Il diserbo deve essere localizzato solo in bande lungo la fila. La superficie massima diserbabile non deve superare il 30% della superficie totale della coltura. Tale riduzione e la conseguente diminuzione di dosaggio non vale per i prodotti come spollonanti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno;</li> <li>- Interventi localizzati sulle file , operando con microdosi su infestanti nei primi stadi di sviluppo. Ripetere le applicazioni in base alle necessità;</li> <li>- Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale;</li> <li>- L'uso di diserbanti può essere opportuno quando:</li> <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>
		Glifosate			Max 9 l/ha/anno con formulati a 360 g/L se si usano erbicidi fogliari; max 6 l/ha/anno se si usano erbicidi residuali in produzione.					
		Flazasulfuron								
		Iodosulfuron metil-sodium								
	Dicotiledoni	Fluroxipyr								
		Halauxifen-metile								
	Dicotiledoni e polloni	Acido pelargonico								
		Carfentrazone ethyle	Per ogni singolo intervento la dose è di 0,3 l/ha come erbicida e max 1 L/ha come spollonante.							
		Fluroxipyr								
		Glifosate + 2,4 D								
		Pyraflufen ethyl								

	Graminacee	Clethodim						
		Fluazifop-p-butile						
<b>PRODUZIONE</b>	Dicotiledoni	Tribenuron metile						
<b>Residuale (pre emergenza)</b>								