

DISERBO ARBOREE Drupacee FVG 2025 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 E PRODUZIONE Fogliare (post emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	Acido pelargonico	1 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				Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale.	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.	L'uso di diserbanti può essere opportuno quando : - 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.							
		Glifosate		Max 9 l/ha/anno (superficie diserbata) con formulati a 360 g/L se si usano erbicidi fogliari; max 6 l/ha/anno (superficie diserbata) se si usano erbicidi residuali in produzione.												
	Dicotiledoni e polloni	Carfentrazone		Solo per pesco e susino. Per ogni singolo intervento la dose è di 0,3 l/ha come erbicida e max 1 l/ha come spollonante												
		Acido pelargonico		Come spollonante solo per susino												
		Pyraflufen ethyle		Non ammesso su Albicocco												
	Dicotiledoni	Fluroxipir		Al massimo 1 applicazione												
	Graminacee	Clethodim														
		Fluazifop-p-butile														
		Quizalofop-p-etile														
		Propaquizafop														
	ALLEVAMENTO (FINO A 3 ANNI) E PRODUZIONE Residuale (pre emergenza infestanti)	Dicotiledoni		Isoxaben	A fine inverno fino alla fioritura.											
		Dicotiledoni e Graminacee		Pendimethalin												
				Diflufenican												
Oxyfluorfen																
Clomazone																
PRODUZIONE Fogliare (post emergenza infestanti)	Dicotiledoni	2,4 D														