

DISERBO ARBOREE Pomacee 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 (FINO A 3 ANNI) Fogliare (post emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	Glifosate	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	Max 9 L/ha/anno (superficie diserbata) con formulati a 360 g/L se si usano erbicidi fogliari;					L'uso di diserbanti può essere opportuno quando : - Vi sia sulle file una distanza tra pianta e pianta inferiore a m 1,5 / 2 - Le piante abbiano apparato radicale superficiale (es. per il pero) - 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.							
	Dicotiledoni	Isoxaben		a fine inverno fino alla fioritura												
	Graminacee	Clethodim														
ALLEVAMENTO (FINO A 3 ANNI) Residuale	Dicotiledoni e Graminacee	Oxyfluorfen														
ALLEVAMENTO E PRODUZIONE Residuale	Graminacee e Dicotiledoni	Clomazone														
PRODUZIONE Fogliare (post emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	Acido pelargonico				Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale.				Non ammessi: - Lavorazioni nelle interfile di impianti dotati di sistemi di irrigazione - 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.						
		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	Carfentrazone		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												
		Pyraflufen ethyle														
		Fluroxipir	Al massimo 1 applicazione													
		MCPA	Impiegabile in alternativa a 2,4 D													
	Graminacee	Ciclossidim														
		Fluazifop-p-butile														
		Quizalofop-p-etile														
		Propaquizafop														
		Clethodim														
	Dicotiledoni e Graminacee	Glifosate	Max 9 L/ha/anno con formulati a 360 g/L se si usano erbicidi fogliari;													
		2,4 D	Impiegabile in alternativa a MCPA e al massimo 1 intervento solo in miscela con glifosate													
	Dicotiledoni	Isoxaben	a fine inverno fino alla fioritura.													
PRODUZIONE Residuale (pre emergenza)	Dicotiledoni e Graminacee	Oxyfluorfen														
		Pendimethalin														

residui (pre emergenza infestanti)	Dicotiledoni e Graminacee	Diflufenican								
		Propyzamide								