

Controllo integrato delle infestanti di VITE

IMPIANTO	ATTIVITA'	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Il diserbo deve essere localizzato solo in bande lungo la fila per tutti i diserbanti; la larghezza della banda non deve superare il 30% della larghezza della superficie totale del vigneto				
Allevamento e produzione	Fogliare (post-emergenza infestanti)	Dicotiledoni e graminacee	Glifosate (1) Acido pelargonico (2)	Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale (1) 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 (2) Due interventi all'anno tra riposo vegetativo e chiusura grappolo
		Dicotiledoni	Carfentrazone (3) Pyraflufen ethyle (4) Acido pelargonico (2)	(3) Per ogni singolo intervento la dose è di 0,3 l/ha come erbicida e max 1 l/ha come spollonante (4) Impiegabile come spollonante o come sinergizzante di altri erbicidi (2) Max 3 interventi all'anno come spollonante
		Graminacee	Ciclossidim Clethodim Quizalofop-p-etile Propaquizafop	
		Produzione		Penoxsulam (5) (Penoxsulam + Oryzalin) (6)
Allevamento e produzione	Residuale (pre-emergenza infestanti)	Dicotiledoni e graminacee	Flazasulfuron (7) Isoxaben + Oryzalin (8)	(7) Impiegabile solo ad anni alterni. Non ammesso su terreni sabbiosi (7) Da utilizzarsi in miscela con il glifosate nel periodo inverno-inizio primavera (7) In alternativa a Penoxsulam + Oryzalin e Isoxaben + Oryzalin (8) In allevamento da dormienza fino allo stadio di fine fioritura; in produzione da dormienza fino a rigonfiamento gemme (8) In alternativa al Flazasulfuron e Penoxsulam + Oryzalin
		Dicotiledoni e graminacee	Diflufenican (9) Oxyfluorfen (9) Pendimetalin (9) Propizamide (9) (10)	(8) In produzione al massimo un intervento tra pendimetalin, diflufenican, oxyfluorfen e propizamide (10) Solo in produzione
Allevamento (fino a 2 anni) e produzione		Dicotiledoni	Isoxaben (11)	(11) A fine inverno fino alla fioritura

Non ammessi interventi chimici nelle interfile

L'uso di diserbanti può essere opportuno quando:

- vi sia sulle file una distanza tra pianta e pianta inferiore a 1,5/2 m
- vi siano rischi di erosione (es. pendenze al 5%)