



## DISERBO DELLA VITE

<i>Infestanti controllate</i>	<i>Criteri di intervento</i>	<i>Sostanza attiva</i>	<i>% di S.a.</i>	<i>l o kg /ha/anno</i>	<i>Limitazioni d'uso e note</i>
Graminacee e Dicotiledoni	<b>AGRONOMICO:</b> -Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno. <b>CHIMICO:</b> -Non ammessi interventi chimici nelle interfile; -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. <u>L'uso di diserbanti può essere opportuno quando:</u> - 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%).	Glifosate Oxifluorfen (1) (5) Flazasulfuron (2) (3) (4) Glifosate + Diflufenicam (6) (7)	30,4 22,9 25 25 + 4	9 1 0,07 2 - 3	Le dosi si intendono per ettaro di superficie effettivamente trattata, che deve essere sempre inferiore o uguale al 50% della superficie complessiva Ammesso l'uso proporzionale della combinazione delle s.a. ammesse  (1) Da utilizzarsi a dosi ridotte (l 0,3 - 0,45 per intervento) in miscela con i prodotti sistemici (2) Non ammesso in terreni sabbiosi (3) Ammesso solo ad anni alterni per un massimo di 1 intervento all'anno, in miscela con prodotti sistemici, nel periodo fine inverno – inizio primavera (4) Interventi solo sulla fila; indicati per il contenimento delle infestanti che possono favorire la presenza di vettori del “legno nero” (5) Epoca e localizzazione, prestare attenzione alle disposizioni d'etichetta. (6) Interventi ammessi solamente nei primi 3 anni d'impianto (7) Interventi da effettuarsi localizzati sulla fila nel periodo compreso tra la raccolta e la fioritura
Graminacee		Cicloxidim Quizalofop P etile	10,9 5,4	2 – 4 1 – 1,5	Il diserbo deve essere localizzato sulla fila. L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie.



## DISERBO DELLA VITE

<i>Infestanti controllate</i>	<i>Criteri di intervento</i>	<i>Sostanza attiva</i>	<i>% di S.a.</i>	<i>I o kg /ha/anno</i>	<i>Limitazioni d'uso e note</i>
Graminacee e Dicotiledoni  Spollonanti	<b>CHIMICO:</b> -Non ammessi interventi chimici nelle interfile;	Carfentrazone (1) (2) (3) Pyraflufen-ethile (4)	6,45 2,5	0,3 0,8 / 0,2 - 0,3 (5)	Il diserbo deve essere localizzato sulla fila. L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie. (1) Al massimo 0,3 l/ha per ciascun intervento (2) Efficace anche come spollonante (3) Per i giovani impianti in allevamento è possibile innalzare la dose fino a 2 litri/anno (4) Ammesso come spollonante (in alternativa al Carfentrazone) e come sinergizzante (5) Le dosi inferiori devono essere considerate nell'utilizzo come sinergizzante
Mono e Dicotiledoni	<b>Interventi da eseguire prima della chiusura del grappolo</b> Il dosaggio consigliato come spollonante è di 6 – 8 litri in 150 – 200 litri d'acqua	Acido pelargonico (1) (2)	71,96	16	(1) Al massimo 1 intervento l'anno. (2) Un secondo intervento è possibile come spollonante.

<b>Diserbo giovani impianti NON in produzione (primo e secondo anno)</b>					
Graminacee		Cicloxdim	10,9	2	Interventi chimici ammessi solo nei primi 2 anni di allevamento Il diserbo deve essere localizzato sulla fila. L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie.
Graminacee e Dicotiledoni		Pendimetalin Isoxaben	38,72 45,5	2 1	