

**Controllo integrato delle infestanti delle Colture Floricole ed Ornamentali FVG 2024**

<b>EPOCA</b>	<b>INFESTANTI</b>	<b>SOSTANZA ATTIVA</b>	<b>Note</b>
Pre semina	Dicotiledoni e Graminacee	Glifosate (1)	<b>(1) Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree.</b>
Pre trapianto		Acido Pelargonico	
		Carfentrazone (2)	<b>(2) solo per vivai di piante arbustive e arboree</b>
Post trapianto	Dicotiledoni e Graminacee	<b>Pendimetalin (*) (3)</b>	<b>(3) Ammesso solo su Ornamentali</b>
		Isoxaben (3)	
		<b>Oxyfluorfen(*) (4)</b>	<b>(4) Ammesso solo su vivai ornamentali e forestali</b>
			<b>(4) Ammesso solo con applicazioni in bande lungo le file nel periodo tra l'ultima decade di settembre e la prima di maggio e nel limite max del 30% della superficie coltivata</b>
Pre emergenza	Graminacee	Isoxaben (5)(**)	<b>(5) Ammesso solo su alberi e arbusti in vivaio o pieno campo e su rosa in pieno campo. Max 1 intervento.</b> <b>(**) Nel limite del 30% della superficie colturale</b>
Post emergenza	Graminacee	Fluazifop-P-butile	
		Quizalofop-P-etile	<b>max 1 trattamento solo con attrezzature schermate</b>
		Clethodim	<b>max 1 trattamento</b>
<b>Ove possibile effettuare la pacciamatura del terreno con film plastici biodegradabili</b>			

**(1) Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree**

Ogni azienda per singolo anno ( 1 gen. 31 dic.) può disporre di un quantitativo massimo di glifosate (riferimento ai formulati 360 g/L) pari a 2 L per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto.

Il quantitativo totale di glifosate ottenuto dal calcolo 2 L/ha x n. ha ammissibili è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.

Nel caso di due colture / anno sulla stessa superficie la quantità di glifosate si conteggia per ciascuna delle colture.

Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo generalizzato a dosi troppo basse ma piuttosto di adoperarsi per evitarne l'utilizzo ove possibile e impiegare dosaggi corretti (vedi etichetta) dove non ci sono valide alternative.

**(\*) Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione (indicate in grassetto): 2.**

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)