

Controllo integrato delle infestanti di CAVOLI

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	Note
Pre-semina e Pre-trapianto	Dicotiledoni e Graminacee	Glifosate (1)	<b>(1) Limite aziendale di impiego del glifosate su colture non arboree</b>
		Acido pelargonico	
Pre-trapianto	Dicotiledoni e Graminacee	Napropamide (2)	<b>(2) Ammesso solo su cavolfiore e cavolo cappuccio</b>
		<b>Pendimetalin (*) (3)</b>	(3) Trattare su terreno finemente lavorato e con irrigazione
Post-emergenza Post-trapianto	Dicotiledoni e Graminacee	Metazaclor (4)	<b>(4) Non ammesso su cavolo rapa</b>
		Acido pelargonico (5)	Trattare su terreno privo di infestanti nate o su malerbe che non abbiano superato la fase di plantula (5) Applicazione nell'interfila. Si consiglia l'utilizzo di schermatura
Post-emergenza Post-trapianto	Dicotiledoni	Clopiralid	
		Piridate (6)	<b>(6) Ammesso su cavoli a testa e cavoli ad infiorescenza</b>
	Graminacee	Propaquizafop (7)	<b>(7) Autorizzato solo su cavolo broccolo, cavolfiore e cavolo cappuccio</b>
		Quizalofop etile isomero D (8)	<b>(8) Ammesso su cavolo cappuccio</b>
		Quizalofop-p-etile (9)	<b>(9) Ammesso su cavoli a testa, cavolfiore, broccolo</b>
		Ciclossidim (10)	<b>(10) Autorizzato solo su cavoli a testa e a foglia</b>

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

Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio - 31 dicembre) 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  $2 \text{ l/ha} \times \text{numero di ha ammissibili}$  è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto dell'etichetta del formulato

Nel caso di due colture/anno sulla stessa superficie, la quantità di glifosate si conteggia per tutte e due le colture

Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo generalizzato a dosi troppo basse ma piuttosto di adoperarsi per evitarne l'utilizzo dove possibile ed 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: 1**

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)