

**DISERBO ERBACEE Barbabietola da zucchero 2026 v1**

DISERBO ERBACEE Barbabietola da zucchero 2026 v1						
Specifiche a livello regionale						1/2
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: <b>3</b> . 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					
Vincoli coltura	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione (indicate in grassetto): <b>3</b> complessivi tra diserbo di pre e post emergenza. 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					
Consigli coltura						
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Informazioni aggiuntive
<b>Pre semina</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico	Diserbo letti di semina			
<b>Pre semina</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	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 (720 g di s. a./ ha) 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. Il quantitativo totale di glifosate ottenuto dal calcolo 2 L/ha x n. ha (720 g di s. a./ ha) 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.	Il quantitativo di glifosate dovrà essere impiegato preferibilmente nelle aree in cui il controllo delle malerbe risulti difficoltoso con l'adozione di altre tecniche. 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.		
<b>Pre semina</b>	Graminacee	<b>Triallate</b>	Utilizzare su barbabietola da zucchero in semina autunnale.			
<b>Pre emergenza</b>	Dicotiledoni	Metamitron	Si consiglia la localizzazione.			
	Graminacee e Dicotiledoni	Clomazone				
		Ethofumesate				
	Graminacee	<b>Triallate</b>	Utilizzabile per la barbabietola da zucchero a semina autunnale.			

## DISERBO ERBACEE Barbabietola da zucchero 2026 v1

Specifiche a livello regionale						2/2
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: <b>3</b> . 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					
Vincoli coltura	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione (indicate in grassetto): 3 complessivi tra diserbo di pre e post emergenza. 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					
Consigli coltura						
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Informazioni aggiuntive
<b>Post emergenza</b>	Dicotiledoni e Graminacee	Ethofumesate			Si consiglia di intervenire con microdosi.	
		Fenmedifam				
		Foramsulfuron	Ammessi coformulati solo sulle varietà tolleranti alle solfoniluree.			
		Thiencarbazone methyl	Ammessi coformulati solo sulle varietà tolleranti alle solfoniluree.			
		Metamitron		Prevalenza Polygonum aviculare		
	Dicotiledoni	<b>Lenacil</b>		Problemi di Polygonum aviculare		
		<b>Propyzamide</b>		Problemi di Cuscuta		
		Clopiralid		Problemi di Cirsium		
	Graminacee	Ciclossidim				
		Clethodim				
		Fluazifop-p-butile				
		Propaquizafop				
		Quizalofop-p-etile				