

DISERBO ERBACEE Avena, Segale, Triticale 2025 v2						
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: 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.					
Vincoli coltura						
Consigli coltura						
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Informazioni aggiuntive
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree. Ogni azienda per singolo anno (1 gen. 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 L/ha x n. 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.	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.		
		Acido pelargonico				
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Prosulfocarb	Non ammesso su avena		Il diserbo di pre-emergenza di avena, segale e triticale è consentito una volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento. Tale pratica è alternativa al diserbo di post emergenza precoce	
		Flufenacet	Non ammesso su avena			
		Pendimethalin				
		Diflufenican		Dicotiledonica con azione secondaria su graminacee		
Post emergenza precoce	Graminacee e Dicotiledoni	Flufenacet	Non ammesso su avena		Il diserbo di post emergenza precoce è alternativo al diserbo di pre emergenza	
		Beflubutamid	Non ammesso su avena			
		Prosulfocarb	Non ammesso su avena			
		Pendimethalin				
		Diflufenican		Dicotiledonica con azione secondaria su graminacee.		
	Dicotiledoni	Halauxifen-metile	Ammesso solo in miscela. In post emergenza precoce non ammesso su avena.			

DISERBO ERBACEE Avena, Segale, Triticale 2025 v2						
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: 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.					
Vincoli coltura						
Consigli coltura						
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Informazioni aggiuntive
Post emergenza	Dicotiledoni	Mecoprop-P				
		Amidosulfuron	Da solo non ammesso su triticale			
		Clopiralid				
		Florasulam	Da solo non ammesso su avena			
		Aminopyralid	Non ammesso su avena			
		2,4 D				
		MCPA				
		Diclorprop-p				
		Tifensulfuron - metile				
		Tribenuron-metile				
		Tritosulfuron	Utilizzabile fino al 7 novembre 2025			
		Metsulfuron metile				
		Halauxifen-metile	Impiegabile esclusivamente in miscela			
		Fluroxipir				
		Bensulfuron metile	Ammesso solo in miscela			
	Graminacee e Dicotiledoni	Iodosulfuron metil-sodium	Non ammesso su avena			
		Pyroxsulam	Non ammesso su avena			
		Mesosulfuron-metile	Non ammesso su avena			
		Propoxycarbazone-sodium	Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura su cui si è applicato.			
		Diflufenican	Impiego alternativo al pre-emergenza	Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee		
Graminacee	Clodinafop	Non ammesso su avena				
	Pinoxaden	Non ammesso su avena				