

DISERBO ERBACEE Frumento Tenero e Duro 2026 v1

Specifiche a livello regionale						1/3
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: 4. 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	Pendimethalin	Non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente		Il diserbo di pre-emergenza di frumento tenero e duro è consentito una volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento. Tale pratica è alternativa al diserbo di post emergenza precoce.	
		Prosulfocarb				
		Diflufenican		Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee		
	Graminacee	Triallate				
Post emergenza precoce	Graminacee e Dicotiledoni	Prosulfocarb			Il diserbo di post emergenza precoce è alternativo a quello di pre emergenza	
		Diflufenican		Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee		
		Beflubutamid				
	Chlortoluron	Impiegabile al massimo una volta ogni 5 anni sullo stesso appezzamento.				
	Dicotiledoni	Halauxifen-metile				

DISERBO ERBACEE Frumento Tenero e Duro 2026 v1

Specifiche a livello regionale						2/3
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: 4. 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	Tifensufuron metile				
		Metsulfuron metile				
		Tribenuron-metile				
		Mecoprop-P				
		Diclorprop-p				
		Tritosulfuron	Utilizzabile fino al 7 novembre 2025			
		Fluroxipir				
		Florasulam				
		Amidosulfuron				
		Aminopirialid				
		2,4 D	Ammesso un solo trattamento per ciclo colturale (tra il post emergenza e il post raccolta).			
		MCPA				
		Diflufenican	Impiego alternativo al diserbo di pre emergenza / post emergenza precoce.	Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee		
		Clopiralid				
	Halauxifen-metile					
	Graminacee e Dicotiledoni	Iodosulfuron metil-sodium				
		Thiencarbazone				
		Mesosulfuron-metile				
		Propoxycarbazone-sodium				
		Pyroxsulam				
Graminacee	Bensulfuron metile					
	Fenoxaprop-p-etile	Non efficace su Lolium				
	Pinoxaden					
	Diclofop-metile					
		Clodinafop				

DISERBO ERBACEE Frumento Tenero e Duro 2026 v1

Specifiche a livello regionale						3/3
Num. max inter. con i c.a.s	Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto: 4 . 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 raccolta	Dicotiledoni	2,4 D	Ammesso un solo trattamento per ciclo colturale (tra il post emergenza e il post raccolta).			
	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				