

Regione Toscana 2025 – Controllo integrato infestanti

DISERBO Frumento Tenero e Duro 2025 v1										
Epoca	Infestante	Sostanza attiva	Num. max inter. con i c.a.s	Note sostanza attiva - vincoli	Note sostanza attiva - consigli	Note epoca	Vincoli coltura	Consigli coltura	Informazioni aggiuntive	
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico	4 Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione, indicate in grassetto. 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							
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Flufenacet		Non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente		Il diserbo di pre-emergenza di frumento e orzo è consentito una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento. Tale pratica è alternativa al diserbo di post emergenza precoce				
		Pendimethalin		Non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente						
		Prosulfocarb							Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee	
		Diflufenican								
	Graminacee	Triallate								
Post emergenza precoce	Graminacee e Dicotiledoni	Prosulfocarb				Il diserbo di post emergenza precoce è alternativo a quello di pre emergenza				
		Flufenacet		Non impiegabile su frumento se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente.						
		Diflufenican			Dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee					
		Beflubutamid								
		Clortoluron		Ammesso al massimo 1 intervento ogni 3 anni solo nelle zone con sospetta presenza di Lolium resistente: province di Pisa, Livorno, Siena, Grosseto, Arezzo, Firenze. Ammesso solo sugli appezzamenti in cui sia stata effettuata la lavorazione del terreno con ARATURA (NO minima lavorazione o simili).						
	Dicotiledoni	Halauxifen-metile								
Post emergenza	Dicotiledoni	Metsulfuron metile								
		Tifensufuron metile								
		Tribenuron-metile								
		Mecoprop-P								
		Diclorprop-p								
		Fluroxipir								
		Florasulam								
		Amidosulfuron								
		Aminopiralid								

Regione Toscana 2025 – Controllo integrato infestanti

		2,4 D		Ammesso un solo trattamento 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							
		Bensulfuron metile							
	Graminacee e Dicotiledoni	Iodosulfuron metil-sodium							
		Thiencarbazone							
		Mesosulfuron-metile							
		Propoxycarbazone-sodium							
		Pyroxsulam							
	Graminacee	Fenoxaprop-p-etile		Non efficace su Lolium					
		Pinoxaden							
		Diclofop-metile							
		Clodinafop							
Post raccolta	Dicotiledoni	2,4 D		Ammesso un solo trattamento tra il post emergenza e il post raccolta					
	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico							