

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 cultura	Consigli cultura	Informazioni aggiuntive
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico	4						
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Flufenacet	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	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							
	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			
		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							
		Aminopiridid							

Regione Toscana 2025 – Controllo integrato infestanti

		2,4 D		Ammesso un solo trattamento tra il post emergenza e il post raccolta.					
		MCPA							
		<b>Diflufenican</b>		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							
		<b>Diclofop-metile</b>							
		Clodinafop							
<b>Post raccolta</b>	Dicotiledoni	2,4 D	Ammesso un solo trattamento tra il post emergenza e il post raccolta						
	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico							