

DISERBO ORTICOLE Pomodoro da industria 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: 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 e pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico				
		Napropamide				
		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 ammissibili 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.		
Pre emergenza	Graminacee annuali estive e Dicotiledoni	Aclonifen	Impiegabile max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su mais, sorgo, girasole, pomodoro e patata e soia.		Il diserbo di pre emergenza deve essere localizzato sulla fila. L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie.	

DISERBO ORTICOLE Pomodoro da industria 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: 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 trapianto	Graminacee annuali estive e Dicotiledoni	Flufenacet	Al massimo 1 volta ogni 3 anni e solo in pre-trapianto			
		Aclonifen	Impiegabile max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su mais, sorgo, girasole, pomodoro e patata e soia.			
		Pendimethalin				
		Metribuzin	Utilizzabile fino al 24 novembre 2025			
	Dicotiledoni	Pyraflufen ethyle	Impiegabile una sola volta o in pre-trapianto o in post-trapianto			
		Bifenox	Impiegabile max 1 volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su pomodoro e soia.			
Post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Rimsulfuron			Vincolo: il diserbo di post-trapianto è ammesso solo lungo la fila per cui la superficie trattata non deve superare il 50% di quella totale.	
		Acido pelargonico		Diserbo dell'interfila, assicurarsi che il prodotto non colpisca la coltura.		
	Dicotiledoni	Metribuzin	Utilizzabile fino al 24 novembre 2025			
		Pyraflufen ethyle	Impiegabile una sola volta o in pre-trapianto o in post-trapianto.			
	Graminacee	Ciclossidim				
		Quizalofop-p-etile				
		Propaquizafop				
		Clethodim				
		Fluazifop-p-butile				