

## CONTROLLO INTEGRATO DELLE INFESTANTI DI: FRUMENTO TENERO E DURO (1/2)

EPOCHE DI INTERVENTO	INFESTANTI CONTROLLATE	SOSTANZE ATTIVE	NOTE
Pre-semina	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1) Acido pelargonico	(1) 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.
Pre-emergenza**	Graminacee e Dicotiledoni	<b>Triallate</b> (2) Prosulfocarb <b>Flufenacet</b> (4) <b>Pendimetalin</b> (4) <b>Diflufenican</b> (5)	
Post emergenza precoce	Graminacee e Dicotiledoni	<b>Diflufenican</b> (5) Prosulfocarb <b>Flufenacet</b> (4) Beflubutamid <b>Chlorotorulon</b> (8) Halauxifen-metile (3)	
Post-emergenza	Graminacee	Fenoxaprop-p-ethyl (*) (6) Clodinafop-propargyl (*) Pinoxaden (*) <b>Diclofop-methyl</b>	
	Graminacee e Dicotiledoni	Iodosulfuron-metil-sodium (*) (7) Mesosulfuron-metile (*) (7) Pyroxulam (*) (7) Propoxycarbazone-sodium (*) (7) Tiencarbazone Bensulfuron metile	(6) Non efficace nei confronti di Lolium (7) Impiegabile come erbicida solo in miscela (8) Impiegabile al massimo una volta ogni 5 anni sullo stesso appezzamento (*) Formulato con antidoto

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)

\*\* Il diserbo in pre-emergenza è consentito una volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento

N.B. Si ricorda che è sempre obbligatorio il rispetto di quanto riportato nell'etichetta di ciascun formulato commerciale.

## CONTROLLO INTEGRATO DELLE INFESTANTI DI: FRUMENTO TENERO E DURO (2/2)

EPOCHE DI INTERVENTO	INFESTANTI CONTROLLATE	SOSTANZE ATTIVE	NOTE
Post-emergenza	Dicotiledoni	Tribenuron metile Tifensulfuron metile (10) Mecoprop-P Tritosulfuron <b>Metsulfuron methyl</b> MCPA 2,4-D Clopiralid Aminopyralid (10) Diclorprop-P (10) Halaoxyfen-metile Fluroxypyr Florasulam Amidosulfuron	(10) Impiegabile come erbicida solo in miscela
Post-raccolta	Graminacee e Dicotiledoni	Acido pelargonico Glifosate (1) 2,4 D (11)	(1) 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. (11 ) ammesso un solo trattamento tra il post emergenza e il post raccolta

Numero di interventi massimi consentiti con le sostanza 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)

N.B. Si ricorda che è sempre obbligatorio il rispetto di quanto riportato nell'etichetta di ciascun formulato commerciale.