

Controllo Integrato delle infestanti di: Frumento e Orzo_rev

Controllo integrato delle infestanti del Frumento e Orzo FVG 2024

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1)	(1) Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree.
		Acido pelargonico	
Pre-emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Triallate* (2)	Il diserbo di pre-emergenza dell'orzo è consentito una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento. Tale pratica è alternativa al diserbo di post emergenza precoce (2) graminicida
		Flufenacet* (3)	(3) Non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente
		Pendimetalin* (3)	
		Prosulfocarb	(4) dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee
		Diflufenican* (4)	(5) Dicotiledonicida
		Bifenox (5)-(6)	(6) impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura su cui si è applicato
Post emergenza precoce	Graminacee e Dicotiledoni	Bifenox (5)-(6)	Il diserbo di post emergenza precoce è alternativo a quello di pre emergenza (5) dicotiledonicida
		Prosulfocarb	(6) impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura su cui si è applicato
		Flufenacet* (3)	
		Diflufenican* (4)	(3) Non impiegabile se utilizzato per il diserbo di pre-emergenza della coltura precedente
		Halaxifen-methyl	
		Fluroxipyr	
		Beflbutamid	(4) dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee
Post emergenza	Graminacee	Fenoxaprop-p-etile (7)	(7) Non efficace su Lolium
		Pinoxaden	
		Diclofop-metile*	
	Dicotiledoni	Tifensulfuron - metile	
		Metsulfuron metile *	
		Tribenuron-metile	(4) dicotiledonicida con azione secondaria su graminacee
		Mecoprop-P	(8) Impiego alternativo al diserbo di pre-emergenza/post emergenza precoce
		Diclorprop-p	
		Tritosulfuron	(6) impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura su cui si è applicato
		Fluroxipyr	
		Florasulam	
		Aminopyralid	
		2,4-D (9)	(9) ammesso un solo trattamento tra il post emergenza e il post raccolta
		MCPA	
		Diflufenican* (4) (8)	
		Bifenox (6)	
		Clopiralid	
		Halaxifen-metile	
		Iodosulfuron metil-sodium	
Bensulfuron metile			

Controllo Integrato delle infestanti di: Frumento e Orzo_rev

	Graminacee e Dicotiledoni	Mesosulfuron metile (10) Propoxycarbazone-sodium (10) Pyroxsulam (10) Thiencarbazone (10)	(10) non ammesso su orzo.
Post Raccolta	Dicotiledoni	2,4-D (9)	(9) ammesso un solo trattamento tra il post emergenza e il post raccolta
	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1)	(1) Limite aziendale di impiego del Glifosate su colture non arboree.
		Acido pelargonico	

(1) 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 $2 \text{ L/ha} \times n$ 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.

(*) 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)