

DISERBO Riso in asciutta FVG 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	
Diserbo argini - sponde dei bacini	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	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	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	Applicazioni ammesse solo sulla sponda adiacente ai bacini per limitare lo sviluppo delle infestanti dagli argini ai bacini stessi Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l./ha				
		Pendimethalin								
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate		Nota per Glifosate.						
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Clomazone								
		Napropamide								
		Pendimethalin								
Altre fasi	Graminacee	Clomazone								
		Ciclossidim		Utilizzabile solo per le varietà a tecnologia Provisia						
		Cyalofof-butile								
		Florpyrauxifen-benzyl								
		Imazamox		Utilizzabile solo per la varietà a tecnologia Clearfield						
		Penoxsulam								
	Riso crodo	Imazamox		Utilizzabile solo per la varietà a tecnologia Clearfield						
		Ciclossidim		Utilizzabile solo per le varietà a tecnologia Provisia						
	Ciperacee	Triclopir		Impiegabile al massimo sul 50% della risaia						
	Eterantera									
	Alismatacee	Halosulfuron-metile								

Rice Risi	Ciperacee							
	Alismatacee	Bensulfuron metile						
	Butomacee	Florpyrauxifen-benzyl						
	Ciperacee	Imazamox	Utilizzabile solo per la varietà a tecnologia Clearfield					
	Eterantera	MCPA	In un anno al massimo 1,4 litri di formulato commerciale					
	Dicotiledoni	Bensulfuron metile						
		Clomazone						
		Halosulfuron-metile						
		Triclopir	Impiegabile al massimo sul 50% della risaia					
		Florpyrauxifen-benzyl						
		MCPA	In un anno al massimo 1,4 litri di formulato commerciale					