

# DISERBO SULLE STOPPIE CON ROUNDUP®

Il diserbo sulle stoppie è una strategia efficace con un ottimo rapporto costi/benefici per favorire sin d'ora il successo della prossima campagna.

L'obiettivo è la eliminazione delle infestanti più difficili per facilitare la pulizia dei letti di semina per la coltura successiva, cereale autunno-vernino o coltura a semina primaverile.

Le infestanti perenni, come sorghetta da rizoma, gramigna o convolvolo, devono essere eliminate prima delle lavorazioni di aratura ed erpicatura, per evitare che gli attrezzi frammentino le radici sotterranee ancora vitali diffondendo l'infestazione.



## VANTAGGI DELLA TECNICA

- Bonifica il terreno dalle infestanti perenni: drastica riduzione in pochi anni
- Riduce la presenza delle malerbe facilitando il diserbo di pre-emergenza e riducendo l'esigenza di interventi in post-emergenza
- Evita che le lavorazioni propagano i rizomi delle infestanti perenni
- Pulisce il terreno dalle malerbe senza impatti negativi sulla struttura o sul tenore in sostanza organica
- Riduce la competizione per acqua e nutrienti da parte delle infestanti favorendo la piena espressione del potenziale produttivo della coltura
- Minore dispendio di carburante, ore di lavoro ed emissione di CO<sub>2</sub> rispetto alla estirpazione meccanica

## EPOCA DI INTERVENTO

Il momento ottimale è qualche giorno dopo una pioggia, in modo da colpire le infestanti annuali in attiva crescita e le infestanti perenni in pre-fioritura e buono stato vegetativo.



## MASSIMA EFFICACIA PER IL DISERBO SULLE STOPPIE



480 g/lit di  
glifosate  
sale  
ammonico

### VANTAGGI SPECIFICI

- Efficace anche con condizioni difficili (caldo/freddo; secco/umido)
- Rapida traslocazione fino alle radici delle infestanti
- Dopo 1 ora dal trattamento rimane pienamente efficace anche in caso di pioggia
- Le lavorazioni e la semina sono possibili già dopo 4 giorni con infestanti perenni e dopo 6 ore con infestanti annuali
- Non influenzato dalle acque dure
- Grazie a coformulanti privi di talloamine non presenta pittogrammi di pericolo





680 g/kg di  
glifosate  
sale  
ammonico

### VANTAGGI SPECIFICI

- Efficace azione erbicida su tutte le malerbe
- Prodotto granulare: nessun rischio di perdite, facile solubilizzazione
- Si può dimezzare la dose rispetto ai comuni prodotti liquidi, 1 kg = 2 lt
- Confezione in sacchetto 10 kg, resistente e facilmente trasportabile
- Riduzione del materiale plastico da smaltire rispetto alle taniche

## DOSAGGIO

E' importante applicare il dosaggio corretto di Roundup, in funzione del tipo di infestanti presenti e del loro sviluppo:

Tipologia	Infestanti		
Annuali	<i>Abutilon theophrasti, Amaranthus retroflexus, Ambrosia arthemisiifolia, Chenopodium album, Datura stramonium, Echinochloa crus-galli</i>	1-3 lt/ha	1-2 kg/ha
Biennali	<i>Cirsium vulgare, Picris echioides, Malva spp.</i>	3-5 lt/ha	3-4 kg/ha
Perenni	<i>Agropyron repens, Cirsium arvense, Convolvulus arvensis, Cynodon dactylon, Polygonum spp., Rumex spp, Sonchus spp. e Sorghum halepense.</i>	5-7,5 lt/ha	4-6 kg/ha

## RICONOSCIMENTO INFESTANTI

Per riconoscere le infestanti e avere le informazioni sul dosaggio dei prodotti Roundup consigliato in etichetta per ogni malerba è a disposizione l'applicativo web **Roundup Weed Application** con accesso gratuito dalla home page di [www.roundup.it](http://www.roundup.it)

I prodotti Roundup sono agrofarmaci a base di glifosate autorizzati dal Ministero della Salute. Per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia al sito internet di Roundup. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sui prodotti. Nell'applicazione dei prodotti seguire attentamente le modalità e le avvertenze riportate in etichetta. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

