

Contro le graminacee annuali in vivai e colture ornamentali, panichi e malerbe da semi incluse

- Adatto a tutti gli arbusti già a partire dal 2° anno
- Combatte le malerbe resistenti alla triazina
- Un singolo trattamento in primavera è sufficiente

Principio attivo 48 % Orizalina (480 g/l)

Formulazione Sospensione concentrata (SC)

Effetto Surflan viene assorbito dai germogli delle malerbe quando spuntano dalla superficie del terreno. Pertanto, agisce solo se applicato prima della germinazione. Surflan viene trattenuto dallo strato superiore del terreno. Perché abbia effetto, il terreno deve essere molto umido. È importante effettuare il trattamento all'inizio della stagione (febbraio-marzo), in modo che le precipitazioni primaverili attivino il prodotto prima della germinazione delle malerbe. L'azione del prodotto perdurerà sino ad agosto-settembre, a seconda del dosaggio. Surflan impedisce la divisione cellulare della malerba e blocca lo sviluppo radicale delle plantule. Grazie a questo meccanismo d'azione, Surflan è efficace anche su panichi e amaranto resistenti alla triazina.

Modo d'uso

Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), **vivai forestali, more, lamponi, specie di ribes (ribes rosso e nero, uva spina), frutti a granelli e a nocciolo, vigna e asparagi:**

6 l/ha di Surflan in 500–1000 litri di acqua (60 ml in 10 l d'acqua per 100 m²). Trattamento (a partire dal 2° anno) nei primi mesi dell'anno a partire da febbraio su terreno privo di malerbe e umido. Le malerbe già presenti vanno trattate separatamente o con una miscela di Surflan e Touchdown. Precipitazioni successive al trattamento (infiltrazione nel terreno) hanno effetti positivi e aumentano l'efficacia del prodotto. Spruzzare uniformemente su terreno consolidato senza la presenza di grossi blocchi di terra. Non impiegare su suoli sabbiosi. Non alleggerire il terreno prima e dopo il trattamento.

Bacche, frutti e vigna: La dose si riferisce alla superficie effettiva da trattare. Al massimo 1 trattamento per anno e particella. Soltanto come trattamento sotto le file.

Asparagi: applicazione primavera; prime dell'emergenze dal terreno dei turioni.

Spettro d'azione

Efficacia totale: amaranto (specie), atriplice, centrocchio, farinello comune, fienarole, loglio (plantule), morella, panichi, portulaca.

Efficacia insufficiente: borsapastore, caglio asprello, camomilla, cardo (specie), convulvolo, erba storna, falsa ortica, galinsoga, geranio, gramigna comune, grespino dei campi, piattaggine, poligono (specie), ravanella selvatica, romice (specie), saeppola canadese, senape selvatica, senecione, tarassaco comune, veronica (specie), viola.

Attenzione

Protezione dell'utilizzatore: Durante la **preparazione della poltiglia:** Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi. **Applicazione della poltiglia:** Indossare guanti di protezione + indumenti protettivi + una visiera + un copricapo. I dispositivi di protezione individuale possono essere sostituiti, durante l'applicazione, da dispositivi di protezione tecnici (p.es. cabina del trattore chiusa), qualora vi sia la garanzia che offrano una protezione analoga o superiore.

Distanze di sicurezza: in generale: per proteggere organismi acquatici dagli effetti della **deriva** rispettare una zona tampone non trattata di **6 m** dalle acque superficiali. Tale distanza può essere ridotta attuando misure di riduzione della deriva secondo le istruzioni dell'UFAG. Per proteggere gli organismi acquatici è necessario ridurre il rischio di **dilavamento di 1 punto** come contemplato nelle istruzioni dell'UFAG.

Asparago, alberi e arbusti (al di fuori della foresta), **vivai forestali:** Per proteggere le acque sotterranee, non applicare più di 2,9 kg per ha del principio attivo Orizalin sulla stessa particella durante un periodo di 2 anni.

Rose: In alcune varietà di arbusti di rose, le applicazioni primaverili possono causare deformazioni o ingiallimento delle foglie inferiori. Può causare un forte ingiallimento delle foglie e dei rami più bassi di alcune specie di rose e arbusti ornamentali.

- Se si preparano miscele, attenersi alle limitazioni e alle prescrizioni d'uso del secondo prodotto.
- A partire dal germogliamento, evitare qualsiasi contatto del prodotto con gemme e foglie.
- Non impiegare su suoli sabbiosi.
- L'impiego su tetti e terrazze, su piazzali adibiti a deposito, su e lungo strade, sentieri e spiazzi, su scarpate e strisce verdi lungo le strade e i binari ferroviari è vietato.
- Onde proteggere le acque sotterranee evitare i trattamenti nelle zone di protezione delle acque sotterranee (S2).

Protezione della maternità e dei giovani: Articolo 13 Ordinanza sulla protezione della maternità (RS 822.111.52): Le donne incinte e le madri allattanti possono venire a contatto con questo prodotto (questa sostanza/questo preparato) soltanto se, in base a una valutazione dei rischi secondo l'articolo 63 OLL 1 (RS 822.111), non ne risultano minacce concrete per la salute della madre e del bambino o se è possibile ovviare a tali minacce mediante adeguate misure di protezione.

Articolo 4 capoverso 4 Ordinanza sulla protezione dei giovani lavoratori (OLL 5, RS 822.115) e articolo 1 lett. f Ordinanza del DEFR sui lavori pericolosi per i giovani (822.115.2): I giovani che seguono una formazione professionale di base sono autorizzati a lavorare con questo prodotto (questa sostanza/questo preparato) soltanto se ciò è previsto nelle rispettive ordinanze sulla formazione per il raggiungimento degli obiettivi di formazione e se le condizioni del piano di formazione e le restrizioni d'età vigenti sono soddisfatte. I giovani che non seguono una formazione professionale di base non possono utilizzare questo prodotto (questa sostanza/questo preparato). Sono considerati giovani i lavoratori, di ambedue i sessi, fino ai 18 anni compiuti.

Surflan®



Preparazione della poltiglia Agitare bene Surflan prima dell'uso e versare direttamente nella quantità d'acqua richiesta mescolando.

Miscibilità Surflan è miscibile con i prodotti raccomandate a questo fine nella guida Maag Profi o Syngenta.

Caratteristiche Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.

Confezione 1 l, 10x 1 l

Marchio ™ = Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow

Versione 40005/0220
