

Erbicida microincapsulato per il controllo di infestanti annuali graminacee e dicotiledoni in colture di piante ornamentali

- Ampio spettro d'azione contro infestanti graminacee e dicotiledoni come panichi, fienarola annuale, coda di volpe, farinello, viola del pensiero e stellaria
- Buona azione prolungata grazie al microincapsulamento e al lento rilascio della sostanza attiva
- Utilizzo semplice, facilmente dilavabile

Principio attivo 38,9 % Pendimetalin (455 g/l)

Formulazione Sospensione di capsule (CS)

Effetto Stomp Aqua agisce attraverso il terreno e le foglie e viene assorbito da radici, germinelli, plantule e foglie delle infestanti graminacee e dicotiledoni. In post-emergenza predomina l'effetto fogliare. Stomp Aqua esplica la sua azione per diverse settimane ed è così in grado di controllare anche le infestanti che germinano più tardi. Il principio attivo inibisce i processi di divisione e di allungamento cellulare. Le infestanti sensibili cessano di crescere dopo la germinazione e in seguito muoiono.

Modo d'uso

Piante ornamentali:

In generale: contro le dicotiledoni annuali (malerbe) e le monocotiledoni annuali (malerbe).

Alberi e arbusti (al di fuori della foresta): 3,5 l/ha (35 ml in 10 l d'acqua per 100 m²). Applicazione: Durante il periodo di dormienza in tardo autunno fino all'inverno. Non applicare sulle piantine di conifere di un anno. Al massimo 1 trattamento per coltura e anno.

Alberi e arbusti (al di fuori della foresta), **colture da fiore e piante verdi, rose:** 3,5 l/ha (35 ml in 10 l d'acqua per 100 m²). Soltanto per il trattamento di superfici prima di essere usate per la prima volta come superfici d'appoggio di piante in vaso o in contenitore. Al massimo 1 trattamento per anno.

Colture di fiori e piante verdi: 2,2–3,5 l/ha (o 22–35 ml per 10 litri di acqua per 100 m²) prima della ripicchettatura o della messa a dimora oppure in primavera prima della germinazione.

Bacche:

In generale: contro le dicotiledoni annuali (malerbe) e le monocotiledoni annuali (malerbe).

Pieno campo: Specie di ribes: 3,5 l/ha (35 ml in 10 l d'acqua per 100 m²). Applicazione: Trattamento sulla fila con schermatura della coltura, fino allo stadio BBCH 56 (fino all'inizio della distensione del racemo). Non nell'anno di piantagione. Al massimo 1 trattamento per anno e particella.

Stomp® Aqua

Modo d'uso	<p>Pieno campo: Specie di rubus: 3 l/ha (30 ml in 10 l d'acqua per 100 m²). Applicazione: Trattamento sulla fila con schermatura della coltura, fino allo stadio BBCH 55 (finché i primi fiori separati sono visibili, ma non ancora sbocciati). Non nell'anno di piantagione. Al massimo 1 trattamento per anno e particella.</p> <p>Verdure</p> <p>In generale: contro le dicotiledoni annuali (malerbe) e le monocotiledoni annuali (malerbe).</p> <p>Carote: 2,2–3,5 l/ha. Applicazione: In pre-emergenza.</p> <p>Specie di cavoli [piantati]: 3,5–4,4 l/ha. Applicazione: Prima della piantagione. Al massimo un 1 trattamento per coltura.</p> <p>Insalate (Asteracee) [piantate]: 2,2–3,5 l/ha. Applicazione: Prima della piantagione con incorporazione piana (ca. 5 cm di profondità) o prima della piantagione utilizzando una trapiantatrice.</p> <p>Cipolle: 1,75–3,5 l/ha. Applicazione: In pre-emergenza. Al massimo un 1 trattamento per coltura.</p>
Spettro d'azione	<p>Stomp Aqua è efficace o molto efficace contro: graminacee: coda di volpe, setaria, digitaria, giavone comune, fienarola annuale, panicum, cappellini dei campi. Malerbe: amaranto, farinello (specie), papavero, fumaria, aparine, mercorella comune, morella, canapetta, viola del pensiero, poligono centinodia, poligono convolvolo, veronica, falsa ortica, stellaria.</p> <p>Infestanti meno sensibili: geranio dei prati (specie)</p> <p>Non efficace contro: loietto perenne, forasacco delle messi, fiordaliso e infestanti rizomatose perenni</p>
Attenzione	<p>Protezione dell'utilizzatore: Durante la preparazione della poltiglia: Indossare guanti di protezione. Stomp Aqua è molto ben tollerato dalle colture menzionate. In presenza di fiori estivi, usare solo su piante in vaso e in pane di terra. Possono essere trattate solo semine effettuate in maniera uniforme a una profondità di almeno 3 cm. Non usare su terreni sabbiosi.</p> <p>Nessuna limitazione dopo tempi di coltivazione normali di almeno 4 mesi primaverili / estivi.</p> <p>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.</p> <p>Protezione della gioventù: 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.</p>
Preparazione della soluzione	<p>Agitare bene il prodotto e poi passarlo direttamente attraverso un setaccio in un serbatoio a spruzzo riempito a metà con acqua. Poi riempire con acqua. Dopo lascia lavorare l'agitatore continuamente.</p>

Stomp[®] Aqua

Miscela Stomp Aqua è miscibile con i prodotti raccomandati a questo fine nella guida Maag Profi o Syngenta.
Utilizzare immediatamente le poltiglie.

Caratteristiche Osservare le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.

Confezione 1 l, 10 x 1 l

Marchio [®] = Marchio registrato di BASF

Versione 54543/0220
