

HOPPER BLU

Erbicida sistemico.

COMPOSIZIONE

Glifosate acido 30,8%

LE CARATTERISTICHE

Erbicida sistemico per l'impiego in post-emergenza delle infestanti. Agisce per assorbimento fogliare e viene traslocato sino ai meristemi delle radici e degli organi di propagazione della pianta dove inibisce la sintesi proteica. Se è possibile, si consiglia di impiegare il prodotto in prossimità della fioritura, quando l'attivo movimento basipeto della linfa facilita la traslocazione della sostanza attiva verso le parti ipogee della pianta. Nel terreno il prodotto viene rapidamente disattivato e non possiede quindi nessuna attività residuale.

LE APPLICAZIONI

- Usi principali: sedi ferroviarie, aree industriali e civili
- Con infestanti vigorose come Canna e Rovo, impiegare HOPPER BLU in autunno; assicurare il trasporto della sostanza attiva, negli organi di riserva perennanti; in primavera successiva ritrattare gli eventuali ricacci per completare l'eradicazione
- Su annuali e biennali: 1-1,5%
- Su perenni: 2-3%

LE SPECIFICHE

- Per impiego in Aree Pubbliche (parchi e giardini), segnalare con appositi cartelli il divieto di accesso per 24 ore alle aree trattate
- Le piogge che cadono entro 4-6 ore dal trattamento possono ridurre l'efficacia.
- In caso di infestanti difficili quali malva, ortica, convulvolo e oxalis, si consiglia l'aggiunta di 0,0075-0,15 litri di GOAL* 480 SC per litro di Glifosate impiegato. L'aggiunta di GOAL* 480 SC velocizza l'azione del Glifosate.
- Prodotto fitosanitario
- Registrazione n.11127 (Dow Agrosiences)



PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE