

HELP 10-5-7 + MICRO

CONCIME NPK DI MANTENIMENTO ARRICCHITO CON MICROELEMENTI CHELATI

HELP, soluzione di concime NPK (SO3) 10.5.7 a basso titolo di biuretolo, è un concime specificatamente studiato per la nutrizione tecnica dei tappeti erbosi. La titolazione bilanciata e le forme azotate contenute ne consentono l'utilizzo in sicurezza su ogni tipo di tappeto erboso in ogni condizione di salute. La presenza pressoché totale di tutti i microelementi in forma chelata, rende HELP unico nel panorama dei fertilizzanti liquidi. In caso di necessità, può essere impiegato per velocizzare l'apertura stomatica delle foglie ed aumentare così il processo di evapotraspirazione. Dona effetto colore. Assorbibile sia per via fogliare e sia per via radicale. Può essere miscelato con la maggior parte dei prodotti per la difesa autorizzati, eccetto quelli a reazione fortemente alcalina. Presenta un basso grado di salinità. La sua durata (variabile a seconda delle dosi e della tipologia d'impiego) persiste generalmente da 2 a massimo 3 settimane.



MACROELEMENTI		MICROELEMENTI		
Azoto (N)		Ferro (Fe) chelato EDTA	0,02%	
	N nitrico	1%	Rame (Cu) chelato EDTA	0,01%
	N ammoniacale	1%	Manganese (Mn) chelato EDTA	0,01%
	N ureico	8%	Zinco (Zn) chelato EDTA	0,01%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅)	5%	Boro (B)	0,01%	
Ossido di Potassio (K ₂ O)	7%	Molibdeno (Mo)	0,001%	

Consigli pratici per l'uso

Applicare HELP su foglia asciutta in qualsiasi periodo dell'anno, con preferenza per le stagioni d'intensa crescita vegetativa.

Dosi

2,5-5 Kg/1.000 m² diluito in 100-200 lt d'acqua in fertirrigazione (assorbimento radicale), vale a dire 1 flacone/200-400 m² oppure 1 tanica/1.000-2.000 m²

2,5-4 Kg/1.000 m² diluiti in 50-100 lt d'acqua per trattamenti aerei (assorbimento fogliare), vale a dire 1 flacone/250-400 m² oppure 1 tanica/1.250-2.000 m²

Epoca di utilizzo



Flaconi da 1 Kg - Taniche da 5 Kg