

# HELP 10-5-7 + MICRO

## CONCIME NPK DI MANTENIMENTO ARRICCHITO CON MICROELEMENTI CHELATI

HELP, soluzione di concime NPK (SO<sub>3</sub>) 10.5.7 a basso titolo di biureto, 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, con concentrazione molto più elevata rispetto al passato, 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.



### COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	10,0%	Ferro (Fe) chelato EDTA	0,5%
Azoto (N) nitrico	1,0%	Rame (Cu) chelato EDTA	0,05%
Azoto (N) ammoniacale	1,0%	Manganese (Mn) chelato EDTA	0,2%
Azoto (N) ureico	8,0%	Zinco (Zn) chelato EDTA	0,2%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	5,0%	Boro (B)	0,01%
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O)	7,0%	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 m<sup>2</sup> diluito in 100-200 Lt d'acqua come assorbimento radicale, vale a dire 1 flacone/200-400 m<sup>2</sup> oppure 1 tanica/1.000-2.000 m<sup>2</sup>

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

### Epoca di utilizzo



**Flaconi da 1 Kg, tanica da 5 Kg**  
**Formulazione Liquida**