



"SPECIALI PER FERTIRRIGAZIONE"

Humolin 16 % L.





Humolin 16 % L.

AMMENDANTE

ESTRATTI UMICI DA LEONARDITE

COMPOSIZIONE

Sostanza Organica sul tal quale:	16,8 % P/P equivalente a 18,5 % P/V
Sostanza Organica sulla sostanza secca	75 %
Sostanza Organica umificata in % sulla Sostanza Organica.....	83 %
Azoto (N) organico sulla sostanza secca.....	0,8 %
Rapporto C/N	46,8
Mezzo estraente	KOH

PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH del prodotto tal quale: ± 12
Peso specifico a 20 °C: 1,100 kg/lit

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida a base di acidi umici e fulvici estratti dalla Leonardite con **elevata capacità complessante e veicolante degli elementi nutritivi**. Intensifica l'attività dei microrganismi del terreno costituendone nutrimento e **migliora la capacità di scambio cationica dei terreni trattati** grazie alla sua natura colloidale. Contribuisce a ridurre la salinità ed induce un miglior sviluppo dell'apparato radicale soprattutto nei periodi di abbassamento di luce e temperatura (autunno-invernali). Permette un miglior equilibrio nutrizionale con conseguente aumento della produzione ed un miglioramento della qualità.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

In fertirrigazione:

Colture arboree: alla ripresa vegetativa alla dose di 20-25 kg/ha, in fioritura e nella fase di ingrossamento frutto alla dose di 15-20 kg/ha, meglio se associato con fertilizzanti NPK con microelementi e rapporto spostato verso fosforo e potassio.

Colture orticole: al trapianto alla dose di 10-15 kg/ha, in fioritura e nella fase di ingrossamento frutto alla dose di 15-20 kg/ha, meglio se associato con altri concimi NPK con microelementi e rapporto spostato verso fosforo e potassio.

Colture floricole ed ornamentali: durante il ciclo colturale ripetere l'intervento 2-3 volte, alla dose di 1,-1,5 kg/1000 mq

In applicazione fogliare:

Intervenire negli stessi periodi sopra indicati, alla dose di 2 kg/ha sempre in associazione con fertilizzanti fogliari con rapporto spostato verso fosforo e potassio.

Si consiglia di impiegare 500-1000 litri di acqua per ettaro per una migliore distribuzione ma il prodotto può essere utilizzato anche a concentrazioni superiori.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: Kg 1 – kg 5 – kg 25 – kg 1.100

BioKimia®
International S.r.l.

fertilizzanti speciali

Fabbricante: **BioKimia International S.r.l.**
Via San Carlo, 12/4
40023 Castel Guelfo di Bologna (Bo) - Italy
Tel. +39 0542 670654 Fax +39 0542 671665
biokimia@biokimia.it www.biokimia.it