

BIOKALIUM

Scheda Tecnica

CONCIME ORGANICO AZOTATO Borlanda fluida

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 2,5 %
Ossido di potassio (K2O) solubile in acqua 6%
Carbonio (C) organico 13%



CARATTERISTICHE

BIOKALIUM è un concime organico di alta qualità costituito da borlanda di primissima scelta rifermentata con procedimento esclusivo attivato mediante enzimi naturali. È caratterizzata da un elevato contenuto in potassio, che costituisce parte integrante della matrice organica, altamente assimilabile. Apporta elementi nutritivi in forma assimilabile. contribuisce a migliorare le caratteristiche qualitative dei raccolti: grado zuccherino, contenuto di sali minerali, colorazione, profumazione etc.

MODALITÀ d'IMPIEGO e DOSAGGI

- **Via fogliare** (si consiglia di abbinare a **EUROALG e/o AMMINOSTIM Bio**):
 - Fruttiferi, agrumi, olivo, actinidia, vite: 300-400 g/hl (3-4 Kg/ha)
 - Ornamentali e orticole da foglia: 150 g/hl – altre orticole 300-400 g/hl
 - Colture erbacee industriali (patate, fragola, tabacco, carciofo, etc.): 3-4 Kg/ha
 - Cereali, soia, bietola, mais: 3-4 Kg/ha in post/pre emergenza: a giudizio del tecnico
- **In fertirrigazione** (si consiglia di abbinare a **EUROHUMIC e/o AMMINOSTIM Bio**):
 - Colture arboree: 20-30 Kg/ha
 - Orticole in campo: 20-30 Kg/ha
 - Orticole e floricolte: 3-5 Kg/1000 mq

I dosaggi sopra riportati sono indicativi e potranno subire variazioni a giudizio del tecnico in relazione ad esigenze specifiche.

Seguire le avvertenze in etichetta.