SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047

PARTINICO (PA)

www.fipasfertilizzanti.it info@fipasfertilizzanti.it







AMINO-RADICAL

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali con attivatore

N (K20) 1-4 + 10 C

COMPOSIZIONE:

| Azoto (N) organico totale | |
|---|--|
| Carbonio (C) organico | |
| Sostanza Organica umificata | |
| Sostanza Organica sul secco | |
| Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua | |

Attivato con 25% di estratti umici da Leonardite.

Mezzo estraente: KOH

Materie Prime: Borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali

Idrossido di Potassio

Leonardite

Descrizione: Amino -Radical è un complesso di sostanze organiche vegetali bioattivato con Leonardite. E' un promotore della radicazione in quanto aiuta le piante a superare lo stress da trapianto favorendo lo sviluppo delle radici secondarie o capillizi. Ha la capacita' di fornire alle piante l'energia utile per svolgere funzioni metaboliche favorendone la divisione e distensione cellulare.

Si consiglia di somministrare il prodotto durante tutte le fasi di sviluppo vegetativo delle colture, in quanto contribuisce all'assimilazione delle sostanze nutritive presenti nel terreno.

Dosi di impiego: Uso radicale

Colture orticole e floreali: in fertirrigazione 2-3 lt/1000 lt

Colture arboree: 30 Kg/ha

I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

