

# BIOMINERALS

materie prime



## CLINO BIO20 • AMMENDANTE

### ZEOLITE A BASE DI CLINOPTILOLITE

Percentuali di zeoliti naturali 95% - Zeolite prevalente: **Clinoptilolite**

Capacità di scambio cationico misurata: 200 cmoli (+)/kg

Solo zeoliti di **origine naturale** non trattate né chimicamente arricchite.

Uso e dosi coerenti con le funzioni di un ammendante.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

PESO NETTO 6 KG



### ANALISI CHIMICA %

SiO <sub>2</sub>	66,7
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	11,1
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1,00
TiO <sub>2</sub>	0,19
CaO	1,78
MgO	3,44
Na <sub>2</sub> O	2,42
K <sub>2</sub> O	1,73
Mn <sub>3</sub> O <sub>4</sub>	/

### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

6 kg/ha in associazione ad altri formulati.

### MISCELABILITÀ

Il prodotto è miscelabile con tutti gli altri compatibili.

### PRECAUZIONI D'USO:

La finezza delle particelle che è alla base del funzionamento del prodotto impone l'uso di adeguati dispositivi di protezione individuale che impediscono l'inalazione.

FABBRICANTE - BIOMINERALS

Via San Giuseppe, 23/24 - 81043 Capua (CE)