



FERTILIZZANTE PER CEREALICOLE

CERERA



- Performance assicurate da test effettuati con UNIVERSITA' sul territorio
- Formulazione molto fluida molto semplice da utilizzare consente un'efficace sblocco di nutrienti nel suolo
- Migliora gli effetti della nutrizione azotata e l'assorbimento dei nutrienti
- Potenzia i processi autoimmuni delle piante
- Aumenta la resistenza verso i patogeni
- Stimola i processi di fioritura
- Favorisce un' ottima spigatura e migliora l'accrescimento delle cariossidi
- Aiuta la formazione e l'aumento di proteine e amidi
- Migliora la qualità del prodotto riducendo le micotossine

AGRIBIO/CERERA

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale

semplice non compostato

Contenuto in micorrize	0,5%
Contenuto in batteri della rizosfera	1,2x10 ⁸ UFC/g
Contenuto thricoderma	1,3x10 ⁷ UFC/g

Dosi per ettaro

500 ml. di prodotto in 500 lt. acqua

Periodo di intervento:

Quattro trattamenti a partire dalla fase di pieno accostimento.

Trattare poi in levata, botticella e prefioritura.

In alternativa due trattamenti da 1 lt in accostimento e levata.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: inoculo di funghi micorrizici

Il prodotto non contiene organismi geneticamente modificati ed organismi patogeni (salmonella, coliformi fecali, mesofili erobici e uova di nematodi). Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra i 5°C e i 20°C.

AGRIBIO CERERA consentito in agricoltura biologica contribuisce ad ottimizzare la fotosintesi, aumenta la massa radicale, ottimizza la formazione di peli radicali per un miglioramento della crescita della pianta della profondità di penetrazione nel terreno delle stessa, e dell'assunzione di elementi nutritivi.

Migliora l'assorbimento dell'azoto, influenzando il processo di nodulazione e accostimento, i micro organismi attraverso fasi di ossidazione e fermentazione, creano prodotti utili alla crescita delle piante quali i bioenzimi che decompongono i fosfati insolubili e inorganici rilasciando acido indolacetico (IAA) e naftalenacetico (NAA) per consentire una crescita più forte e migliorare l'assorbimento delle sostanze nutritive.

Influenza in modo determinante la fase di levata e contribuisce alla formazione di un numero maggiore di cariossidi che comportano un aumento di produzione. Favorisce un'ottima spigatura, la formazione e l'aumento di proteine e amidi.

AGRIBIO CERERA apporta un potenziamento nutrizionale e un equilibrio nella pianta aumentandone la stabilità di produzione.

La presenza di particolari serie di actinomiceti promuovono la secrezione di sostanze antibiotiche capaci di aumentare la resistenza verso diversi tipi di malattie fungine e batteriche.



BIOLTEK
enhances the nature | migliora la natura

Bioltek S.r.l.
Via Candotti, 197
33033 Codroipo (UD). Italy
Cod. Fisc. e Part. IVA 02780030306

www.bioltek.com
info@bioltek.com
cell. +39 3357586921