

# GREENTECH 20-10 con NBPT

## CONCIME ORGANO MINERALE NP

### Concime organo minerale GREENTECH 20-10 CON INIBITORE DELL'UREASI (NBPT)

E' un concime organo-minerale NP ottenuto per reazione delle componenti minerali e organiche proteiche utilizzando una tecnica di co-estrusione per ottimizzare la reazione tra le matrici organiche e quelle minerali. Caratterizzato da:

- N Organico a lenta cessione naturale
- N Ureico trattato con NBPT (inibitore dell' ureasi)
- Fosfati assimilabili nel tempo grazie alla reazione con la frazione organica
- Sostanza Organica nobile di origine proteica
- Innovativo l'utilizzo dell'inibitore dell'ureasi NBPT che consente di ritardare l'idrolisi della parte ureica con forte riduzione delle perdite di N.

GREENTECH NP 20-10 è un concime completo, che oltre all'N Organico a lenta cessione naturale, contiene N ureico inibito con NBPT che, assieme, consentono alle colture di disporre di un flusso nutritivo progressivo e costante durante tutto il ciclo vegeto-produttivo. L'alta efficienza dell'N stabilizzato consente di intervenire con dosaggi in linea con i reali fabbisogni delle colture senza perdite di N, migliorando le rese e riducendo i costi.

Contiene inoltre P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, elemento che viene protetto dalla matrice organica proteica rendendolo nel tempo disponibile per le piante. L'impiego di GREENTECH NP 20-10 NBPT è ideale in tutti i terreni e particolarmente indicato nei suoli caratterizzati da un elevato pH, bassa capacità tampone ed un limitato contenuto di sostanza organica.

Il concime è consigliato per le concimazioni alla



**FORMULAZIONI:**  
Micropellet  
sacchi da Kg 25 / 500

semina di grano tenero e duro e altri cereali autunno-vernini.

Ideale nelle colture sarchiate e primaverili come: Mais, Sorgo, Girasole, Colza e Barbabietola. Ottimo per gli interventi su Pomodoro da industria, Carciofo, Spinacio ed altre orticole industriali. Di grande interesse l'impiego su: Olivo, Agrumi e Nocciolo.

### GREENTECH 20-10

Componenti:

Concimi minerali:  
urea, fosfato naturale tenero.

Concimi Organici:  
cuoio e pelli idrolizzati (pellami), farina di carne, farina di ossa, miscela di concimi organici NP, miscela di concimi organici azotati, pellicino integrato.

*Si può utilizzare anche nei piani di concimazione che fruiscono degli incentivi previsti da regolamenti locali e leggi regionali, nazionali ed europee.*

### TITOLI:

- 20% Azoto (N) totale di cui:
  - 2,0% Azoto (N) organico
  - 18,0% Azoto (N) ureico
- 10% Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale (solubile unicamente negli acidi minerali)
  - 10% Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) solubile negli acidi minerali di cui almeno il 55% del titolo dichiarato in anidride fosforica solubile in acido formico al 2%
- 14% Ossido di calcio (CaO) totale
- 7,5% Carbonio (C) organico di origine biologica
- 15% Sostanza organica