

NP 20-10 FERTIFIELD

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.

FERTIFIELD 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 P2O5, elemento che viene protetto dalla matrice organica proteica rendendolo nel tempo disponibile per le piante. L'impiego di FERTIFIELD 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 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.

FORMULAZIONI:

Micropellet
sacchi da Kg 25 / 500



NP 20-10 FERTIFIELD

NBPT

CONCIME ORGANO MINERALE NP (CaO)+C 20-10 (14) +7,5



NP 20-10 FERTIFIELD

Componenti:

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.

Concimi minerali:

urea, fosfato naturale tenero.

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% Azoto (N) organico
 - 18% Azoto (N) ureico
- 10% Anidride fosforica (P2O5) totale 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