



NPK 6-12-10 DERMAFERT

È un Concime Organo Minerale completo, ottenuto per reazione delle componenti minerali e proteiche che fornisce alle piante N Organico, ureico ed ammoniacale che assicurano un apporto differenziato e costante durante tutto il ciclo vegeto/produttivo.

Si caratterizza per una elevata presenza di Potassio da Solfato ad elevata bio disponibilità e da Fosforo protetto grazie alla Sostanza Organica da fenomeni di insolubilizzazione. Trova impiego ideale nelle colture potassofile (barbabietola, orticole) e terreni potassio carenti oltre che sulle produzioni frutticole, vite, noce, nocciolo.

FORMULAZIONI:

Micropellet
sacchi da Kg 25 / 500



NPK 6-12-10 DERMAFERT

CONCIME ORGANO MINERALE AZOTATO NPK (SO₃)+C
6-12-10 (8) +11



NPK 6-12-10 DERMAFERT

Componenti:

Concimi organici:

cuoio e pelli idrolizzati (pellami), farina di carne, farina di ossa, pellicino integrato.

Matrici organiche:

ammendante compostato verde, ammendante vegetale semplice non compostato.

Concimi minerali:

solfato di potassio, urea, concime CE NP, 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:

- 6% Azoto (N) totale
 - 1,5% Azoto (N) Organico
 - 2% Azoto (N) Ammoniacale
 - 2,5% Azoto (N) Ureico
- 12% Anidride Fosforica (P₂O₅) Totale (solubile unicamente negli acidi minerali)
 - 4% Anidride Fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro e in acqua
 - 3% Anidride Fosforica (P₂O₅) solubile in acqua
- 10% Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua a basso tenore di cloro
- 8% Anidride Solforica (SO₃) solubile in acqua
- 11% Carbonio (C) Organico di origine biologica
- 22% Sostanza Organica