



NPK 4-5-6 **BIO** DERMAFERT

CONCIME ORGANO MINERALE NPK (SO₃)+C
4-5-6 (5) +20



NPK 4-5-6 DERMAFERT

Concime Organo Minerale a basso titolo in cloro è ottenuto per reazione delle materie prime.

Viene così massimizzata l'efficienza agronomica dall'elevato titolo di N Organico con l'assimilabilità di Fosforo, Potassio ed SO₃. Molto alta è la percentuale di Sostanze Organiche di origine proteica che garantiscono una lenta cessione naturale dell' N, ciò rende ideale l' NPK BIO 4.5.6 per le concimazioni di fondo autunnali e primaverili anche nei terreni inerbiti, su tutte le colture di pregio orticole e frutticole.

Prodotto Ammesso all'uso in Agricoltura Biologica.

FORMULAZIONE:

Micropellet sacchi da Kg 25 / 500



NPK 4-5-6 DERMAFERT
è un concime **CONSENTITO**
IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Componenti:

Concimi organici:

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

Matrici organiche:

ammendante compostato verde,
ammendante vegetale semplice non
compostato,

Concimi minerali:

fosfato naturale tenero, solfato di potassio.

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

TITOLI:

- 4% Azoto (N) Totale
- 4% Azoto N Organico
- 5% Anidride Fosforica (P₂O₅) Totale
(solubile unicamente negli acidi minerali)
- 5% Anidride Fosforica (P₂O₅) solubile negli
acidi minerali di cui almeno il 55% del titolo
dichiarato in anidride fosforica solubile
nell'acido formico al 2%
- 6% Ossido di Potassio (K₂O) Solubile in acqua
a basso tenore di cloro
- 5% Anidride Solforica (SO₃) Solubile in acqua
- 20% Carbonio (C) Organico di origine biologica
- 40% Sostanza Organica