



N 12 **BIO** BIOAZOTO

CONCIME ORGANICO AZOTATO
cuoio e pelli idrolizzati N+C 12+40

N12 BIOAZOTO

Concime organico azotato **CUOIO E PELLI IDROLIZZATI** ad elevato titolo in **N organico (N12)** a base di scleroproteine **a lento rilascio naturale**, ottenuto per idrolisi delle materie prime ad alta pressione.

Contiene anche Fe e Mg chelati alla matrice organica, attiva la biomassa vivente e migliora il bilancio umico. La mineralizzazione dell'N organico, pur dipendendo dalla tessitura e struttura del suolo, dalla presenza di umidità, di aria e della temperatura, sono mediamente compresi fra 2 - 4 mesi.

In risaia i tempi di cessione dell'azoto aumentano in relazione ai periodi di sommersione.

Prodotto eccellente per le concimazioni di fondo, sia in autunno che in primavera, nei cereali, in copertura nei frutteti e vigneti con o senza inerbimento, per prevenire e curare la clorosi ferrica e le carenze di magnesio.

Le dosi variano da coltura a coltura e in relazione alle condizioni agronomiche aziendali, sono di norma comprese fra 4 e 12 q/ha.



N12 BIOAZOTO è un concime **CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**

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

TITOLI:

12% Azoto (N) Organico
40% Carbonio (C) Organico
di origine biologica
80% Sostanza Organica

FORMULAZIONI:

Micropellet
sacchi da Kg 25 / 500