



# ORGAN BASIK NP 9-9

CONCIME ORGANICO MINERALE NP

OTTENUTO PER MISCELAZIONE - IN FORMATO PELLETT

## COMPOSIZIONE:

Anidride fosforica totale (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) . . . . .	9,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Solubile in citrato ammonico neutro e nell'acqua . . . . .	6,0%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua . . . . .	4,0%
Azoto (N) totale . . . . .	9,0%
Azoto (N) ureico . . . . .	6,8%
Azoto (N) organico. . . . .	2,2%
Carbonio (C) organico. . . . .	17,0%

## Materie Prime:

Frazione Organica: Pollina essiccata

Frazione Minerale: Perfosfato triplo CE - Urea

Descrizione: **ORGAN BASIK NP** è un concime organico-minerale in pellet di copertura e da fondo.

Ottenuto per miscelazione di componenti organici e minerali, processo che permette una maggiore assimilazione da parte delle piante con una più alta disponibilità della matrice minerale.

Il prodotto garantisce azoto (N) in tutte le sue forme e una maggiore persistenza sul terreno.

Inoltre il fosforo (P) in esso contenuto garantisce alle piante il loro fabbisogno nutritivo.

## Campo e dosi d'impiego:

Agrumi, Olivo e Colture arboree da frutto in genere. . . . . 600-800 Kg/ha

Colture Orticole, Floricole e Ornamentali . . . . . 400-500 Kg/ha

Colture Cerealicole, Foraggiere ed Industriali . . . . . 500-700 Kg/ha

Vite da vino e da tavola . . . . . 600-800 Kg/ha

I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

