

# FERTUM® TERRAPIU'

## Concime organico NP

miscela di concimi organici NP con Ferro (Fe)

### Composizione

Azoto Organico (N): 3%

Anidride fosforica ( $P_2O_5$ ): 3%

Ferro (Fe) solubile in acqua: 1%

contiene: Zeolite naturale

### Caratteristiche

Concime organico studiato per aumentare la dotazione nel terreno di matrice organica e di fosforo altamente assimilabile.

La caratteristica primaria del prodotto è ristabilire la fertilità intrinseca dell'orizzonte esplorato dalle radici anche dopo la prima distribuzione.

Altamente rizogeno per la maggior parte delle specie coltivate, ripristina oltremodo la capacità di campo anche in suoli costipati e eccessivamente plastici.

La tipologia del fosforo è quella più appetita dalle radici e quella meno retrogradabile nel tempo. La frazione di zolfo e ferro completano la fertilità e le potenzialità nel produrre biomassa ed a evitare fisiopatie.

### Dosi e modalità d'impiego

Nei terreni di buona fertilità fisica, chimica e biologica consigliamo:

Piante arboree: 4-6 q.li per Ha.

Piante erbacee: 3-5 q.li per Ha.

Nei terreni con conclamate deficienze di fertilità o coltivati a colture molto esigenti di fertilità organica e fosfatica consigliamo:

Piante arboree: 6-8 q.li per Ha.

Piante erbacee: 5-7 q.li per Ha.

CONFEZIONI: SACCHI DA KG 20 SU BANCALI DA KG 1200.