



DIMATITE NPK 4.3.(1,5)

CONCIME ORGANICO NP
IN FORMATO PELLETTA

COMPOSIZIONE:

| | |
|--|-------|
| Anidride fosforica - P ₂ O ₅ | 3,0% |
| Azoto organico - N org. | 4,0% |
| Ossido di potassio - K ₂ O | 1,5% |
| Anidride solforica totale - SO ₃ | 18,0% |
| Calcio totale - CaO | 11,0% |
| Carbonio organico - C | 9,0% |

MATERIE PRIME:

Borlanda essiccata
Pennone
Pollina essiccata
Solfato di calcio

Dimatis è un concime organico naturale realizzato allo scopo di apportare ai terreni coltivati oltre che una buona dotazione di sostanza organica anche meso elementi come il calcio (Ca). Il prodotto opportunamente viene confezionato tal quale allo stato polvere in grado di agire nella soluzione circolante del terreno modificandone il pH grazie alla presenza di elementi come il Calcio che al suo contenuto di anidride solforica (SO₃). Il fertilizzante può essere distribuito con spandi letami o manualmente sotto chioma in caso di colture arboree.

DOSI D'IMPIEGO:

| | |
|--|---------------|
| Uliveto | 8-15 Q.li/ha |
| Vigneti | 8-15 Q.li/ha |
| Colture arboree e da frutto in genere. | 8-15 Q.li/ha |
| Colture orticole | 10-15 Q.li/ha |
| Cereali e piante aromatiche | 10-15 Q.li/ha |



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

