

NPK

Granulare 5-10-25



ANALISI TIPICA:

Azoto totale (N): 5.00%

Fosforo totale (P2O5): 10.00%

P2O5 solubile in acqua e citrato ammonico (P2O5): 9.00%

P2O5 solubile in acqua (P2O5): 7.00%

Ossido di Potassio (K2O): 25.00%

Zolfo (SO3): 19.40%

Calcio (CaO): 11.00%

Umidità: 2.0-3.0%



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Granuli bianchi, inodore



GRANULOMETRIA:

Granuli <1 mm 1.0% max

Granuli 1.0-5.0 mm 97% min

Granuli >5 mm 2.0% max



UTILIZZI:

Concime CE ad uso agricolo, utilizzo tecnico per l'industria.



PACKAGING:

Sfuso su camion, 600 Kg big bags

CAS: 57-13-6

EINECS: 200-315-5

Formula Chimica: CH₄N₂O