



NPK+ 10-20-10-6S-1B₂O₃-0.5Zn
ENGRAIS TERNAIRE ENRICHIS EN MICRONUTRIMENTS,
COMPLEXE GRANULÉ

Utilisation

Les formules NPK+ procurent les nutriments primaires, secondaires et les micronutriments nécessaires aux sols et aux cultures. Obtenus par procédé chimique, ce sont des engrais complets qui permettent d'augmenter les rendements agricoles.

OCP a la flexibilité de produire différentes formulations selon la demande.

Conditionnement

- En vrac
- Sacs de 50 kg

Caractéristiques

Caractéristiques physiques

Etat physique : Granulé
Couleur : Beige

Caractéristiques chimiques

Azote : 10% (N)
Phosphore : 20% (P₂O₅)
Potassium : 10% (K₂O)
Soufre : 6% (S : Origine sulfate)
Bore : 1% (B₂O₃)
Zinc : 0,5% (Zn)