

Analyse sur Brut

AZOTE (N)

15%

Dont 2% amoniacal et 13% uréigue

ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE

(P2O5) total

5%

Dont 4,8 % Soluble dans l'eau

OXYDE DE POTASSIUM

(K2O) total

30%

Soluble dans l'eau

Conditionnement

Produit disponible en:

- Sacs de 25 kg
- Big-bag de 500 kg/600 kg
- Benne sur pied

Dose d'emploi

Toutes cultures: 300 à 500 Kg / ha

Les doses d'emploi sont données à titre indicatif et doivent être adaptées en fonction des cultures, types de sols et pratiques culturales.

Origine

Cette formule est élaborée à base de Phosphate di-ammonique, Urée, Chlorure de Potasse et Oxyde de magnésie.

Avantages

- Azote uréique et ammoniacale pour une meilleure efficience
- •La potasse entièrement soluble eau remplit au moins 7 fonctions influant sur le rendement et la qualité.









