

ENGRAIS MINERAL NFU 42 001-1



NITROMAG

NITROMAG

Analyse sur Brut

AZOTE (N) 15%

Dont 4,4% ammoniacal
et 10,6% nitrique

**OXYDE DE POTASSIUM
(K2O) total** 35%

Soluble dans l'eau

**ANHYDRIDE SULFURIQUE
(SO3) total** 11%

Soluble dans l'eau

Conditionnement

Produit disponible en :

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

Dose d'emploi

Arboriculture : 300 à 600 Kg / ha

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

Origine

Cette formule pauvre en chlore est
élaborée à base de Nitrate de potasse,
Ammonitrate et Sulfate de Potasse



Avantages

**NITROMAG favorise le développement des fruits et
augmente leur teneur en sucre.**

- Meilleure efficacité de l'azote (ammoniacal /
nitrique).
- Formule pauvre en chlore, Potasse entièrement
soluble eau et sous forme sulfate
- Enrichie en soufre pour une action combinée avec
les autres éléments fertilisants.

