

# Multigro

**Fertilisant complet avec azote à libération contrôlée**

**Multigro 28-0-0+7** (35 % d'azote enrobé)

Engrais CE

## COMPOSITION

### ELEMENTS NUTRITIFS

Azote total (N)	28 %
Dont Azote nitrique (NO <sub>3</sub> )	/
Dont Azote ammoniacal (NH <sub>4</sub> )	3,3 %
Dont Azote uréique (NH <sub>2</sub> )	24,7 %
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Soluble dans l'eau et le citrate d'ammonium neutre	/
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Soluble dans l'eau	/
Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) Soluble eau	/
Oxyde de magnésium (MgO) Soluble eau	7 %
Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> )	8 %

## Granulométrie :

90% entre 3 et 4.5 mm

## Durée de libération :

Multicote permet une diffusion contrôlée de l'azote durant 3 mois à une température du sol de 21 °C.

La courbe de libération de l'azote dépend uniquement de la température du sol.

## Conditionnement :

Sac de 40 Kg sur palette de 1600 Kg, Big-bag 500 Kg

## Utilisations :

La dose varie selon l'objectif de production.

Viticulture : de 100 à 250 Kg/ha pour une alimentation jusqu'au-delà du stade petit pois.

Arboriculture : de 100 à 300 Kg/ha pour une alimentation régulière du verger.

Maraîchage : de 100 à 400 Kg/ha en 1 à 2 apports selon la culture.

Date de mise à jour : Novembre 2014

