

# MULTIGRO 1800°



## Engrais enrobé 12.5.18 + 2MgO *Fertilisant UE (2019/1009)*

- 41% d'azote à libération contrôlée
- 2.4 % d'azote ammoniacal dispo rapidement
- Du **souffre** pour la synergie N/S

### Composition

ELEMENTS NUTRITIFS	
Azote total	16,4%
dont Azote ammoniacal (N-NH4)	2,4%
dont Azote uréique (N-NH2)	14%
Anhydre Phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>2</sub> ) Soluble dans l'eau et le citrate d'ammonium neutre	6,1%
Anhydre Phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>2</sub> ) soluble dans l'eau	5,5%
Oxyde de Potassium soluble dans l'eau (K <sub>2</sub> O)	16%
Oxyde de Magnesium (MgO)	5,3%
Anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> )	22,4%

### Engrais pauvre en chlore

### Granulométrie

2 - 5mm : 90%

### Conditionnement

Sac polyéthylène de 25Kg sur palette de 1500 Kg  
Big-Bag de 600 kg

### Application

De 500kg à 1T/ha en mono-apport suivant les cultures  
Il est toujours préférable d'enfouir l'engrais

### Durée de libération

Multicote permet une diffusion contrôlée de l'azote durant  
3 mois (sur une base de 21°C).

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

Il est toujours préférable d'enfouir l'engrais.



HAIFA FRANCE  
Avenue de la République 34400 LUNEL VIEL  
Tél. 04 67 83 50 70 - Fax. 04 67 71 90 51