

MULTIGREEN™ MAGIC

Engrais à libération contrôlée partiellement enrobé (Engrais CE)

Multigreen™ Magic 25.5.15 + 2 MgO + oe (dont 21.5 % d'azote contrôlé soit 86 % de l'azote total et 7 % de potassium contrôlé soit 47 % de la potasse totale)

Analyse Produit

ELEMENTS NUTRITIFS	
Azote total (N)	25 %
Azote nitrique (N-NO ₃)	4.4%
Azote ammoniacal (N-NH ₄)	1.1%
Azote uréique (N-NH ₂)	19.5%
Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) <small>Soluble dans l'eau et une solution de citrate neutre</small>	5%
Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) <small>Soluble dans l'eau</small>	4.7%
Potasse soluble (K ₂ O)	15%
Magnésie soluble (MgO)	2%

OLIGO ELEMENTS	
Fer (Fe)	3000 ppm
Cuivre (Cu)	750 ppm
Manganèse (Mn)	1500 ppm
Zinc (Zn)	750 ppm

Granulométrie :

90% entre 1.7-3.0 mm

Durée d'action :

Multicote™ permet une diffusion contrôlée de l'azote durant 4 mois à une température de sol de 21°C.

La libération des éléments n'est influencée que par cette température.

Emballage :

Sacs de 25 Kg, Bigbag de 1000 Kg

Utilisations :

Engrais pour espaces verts, terrains de sports, golfs, champs de courses et espaces publics.

Doses d'utilisation : de 250 à 500 Kg/ha.

Mise à jour : Juin 2015



Haifa France. 1127 avenue de la République. 34400 LUNEL VIEL.



