

MULTIGREEN™ CLASSIC

Engrais à libération contrôlée partiellement enrobé (Engrais CE)

Multigreen™ Classic 16.5.20 + 5 MgO (dont 8 % d'azote contrôlé soit 50 %)

Analyse Produit :

| ELEMENTS NUTRITIFS | |
|--|-------|
| Azote total (N) | 16 % |
| Azote nitrique (N-NO ₃) | 7.0 % |
| Azote ammoniacal (N-NH ₄) | 1.0 % |
| Azote uréique (N-NH ₂) | 8.0 % |
| 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) | 20 % |
| Magnésium soluble (MgO) | 5 % |

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, Big-bag sur demande avec quantité minimum

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.

Tel: 33 (0)467 83 50 70 Fax: 33 (0)467 71 90 51 E-mail: info@haifa-group.com www.haifa-group.com



MULTIGREEN™ CLASSIC

Engrais à libération contrôlée partiellement enrobé (Engrais CE)

Multigreen™ Classic 20.5.20 + 2 MgO (dont 9.2 % d'azote contrôlé soit 46 %)

Analyse Produit :

| ELEMENTS NUTRITIFS | |
|--|-------|
| Azote total (N) | 20 % |
| Azote nitrique (N-NO ₃) | 6.1 % |
| Azote ammoniacal (N-NH ₄) | 4.7 % |
| Azote uréique (N-NH ₂) | 9.2 % |
| 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) | 20 % |
| Magnésium soluble (MgO) | 2 % |

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, Big-bag sur demande avec quantité minimum

Utilisations :

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

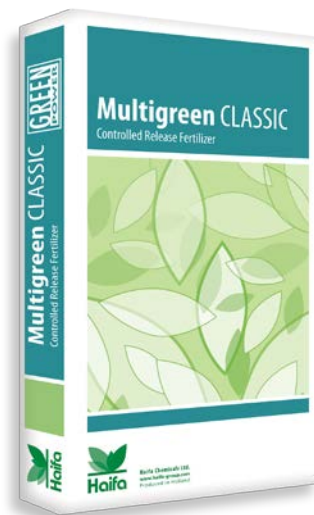
Doses d'utilisation : de 250 à 500 Kg/ha.

Mise à jour : Juin 2015



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

Tel: (0)46 8 70 Fax: 33(0)4677 90 51 E-mail: info@haifa-group.com www.haifa-group.com



MULTIGREEN™ CLASSIC

Engrais à libération contrôlée partiellement enrobé (Engrais CE)

Multigreen™ Classic 24.5.12 (dont 12.7 % d'azote contrôlé soit 52.9 %)

Analyse Produit :

| ELEMENTS NUTRITIFS | |
|--|--------|
| Azote total (N) | 24 % |
| Azote nitrique (N-NO ₃) | 3.5 % |
| Azote ammoniacal (N-NH ₄) | 7.8 % |
| Azote uréique (N-NH ₂) | 12.7 % |
| 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) | 12 % |

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, Big-bag sur demande avec quantité minimum

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.

Tel: 33 (0)467 83 50 70 Fax: 33 (0)467 71 90 51 E-mail: info@haifa-group.com www.haifa-group.com

