

# Controlled Release Fertilizer - 6 months longevity

Engrais à libération contrôlée - 6 mois de longévité

## 18-6-12

with micro-nutrients / avec des micro-nutriments

### Guaranteed analysis / Analyse garantie:

Total nitrogen / Azote totale* (N)..... 18%	Copper (actual) / Cuivre (réel) (Cu) ..... 0.05%
Available phosphoric acid /	Iron (actual) / Fer (réel) (Fe) ..... 0.39%
Acide phosphorique assimilable* (P2O5).....6%	Manganese (actual) / Manganèse (réel) (Mn) ... 0.06%
Soluble Potash / Potasse soluble* (K <sub>2</sub> O)..... 12%	Zinc (actual) / Zinc (réel) (Zn) ..... 0.06%
Sulfur / Soufre (S)* ..... 6.2%	Methylene diphenyl diisocyanate polymers /
Magnesium / Magnésium (Mg) ..... 1.2%	Polymères de méthylène diphenyldiisocyanate ..... 2%
Boron (actual) / Bore (réel) (B) ..... 0.027%	

Active Ingredients derived from 2022771S, 980025M, 890027M, 2012011B Fertilizer Act & urea, monoammonium phosphate, ammonium sulfate, magnesium sulfate, ammonium nitrate, potassium sulfate  
Ingrédients actifs dérivés de 2022771S, 980025M, 890027M, 2012011B Lois sur les engrais et urée, phosphate monoammonium, sulfate d'ammonium, sulfate de magnésium, nitrate d'ammonium, sulfate de potassium

\* The nutrients in this product have been coated to provide 16.2% coated slow release nitrogen (N), 5.4% coated slow release available phosphate (P2O5), 10.8% coated slow release soluble potash (K2O), 1.1% coated slow release magnesium (Mg), 5.6% coated slow release sulfur (S), 0.024% coated slow release boron (B), 0.045% coated slow release copper (Cu), 0.35% coated slow release iron (Fe), 0.054% coated slow release manganese (Mn) and 0.054% coated slow release zinc (Zn).

\* Les nutriments contenus dans ce produit ont été enrobés pour fournir 16.2% d'azote (N) à libération contrôlée, 5.4% d'acide phosphorique (P2O5) à libération contrôlée, 10.8% de potasse (K2O) à libération contrôlée, 1.1 % de magnésium (Mg) à libération contrôlée, 5.6 % de soufre (S) à libération contrôlée, 0.024 % de bore (B) à libération contrôlée, 0.045 % de cuivre (Cu) à libération contrôlée, 0.35 % de fer (Fe) à libération contrôlée, 0.054 % de manganèse (Mn) à libération contrôlée et 0.054 % de zinc (Zn) à libération contrôlée.

**Low rate:** Use on salt-sensitive varieties or when using an additional liquid feed or when a capillary irrigation system is being used.

**Medium rate:** Use when media contains no soil and drip irrigation, or when media contains soil and overhead irrigation is used.

**High rate:** Use on salt-tolerant, fast growing varieties.

**Mixing Multicote with a growing medium:** the storage period must not exceed 7 days. Leach the growing medium prior to planting. Do not mix Multicote with the growing medium prior to steam sterilization.

**Faible taux:** Utilisation sur les variétés sensibles à la salinité ou lors de l'utilisation d'irrigation fertilisante supplémentaire ou lors de l'utilisation d'un système d'irrigation par capillarité.

**Taux moyen:** Utilisation lorsque le substrat ne contient pas de terre et avec irrigation goutte à goutte, ou lorsque le substrat contient de la terre et avec irrigation par aspersion.

**Taux élevé:** Utilisation sur des variétés tolérantes à la salinité et à croissance rapide.

**Mélange Multicote -Substrat:** le stockage ne doit pas dépasser 7 jours. Lessiver le substrat avant la plantation. Ne pas mélanger Multicote avec le substrat avant la stérilisation à la vapeur.

TOP DRESSING RATE / TAUX D'APPLICATION EN SURFACE 18-6-12				
Container size/ Grandeur du pot	Container Volume/ Volume du pot (L)	Low/ Faible	Medium/ Moyen	Heavy / Élevé
5" std. pot	0.95	3g	5g	7g
6" std. pot	1.7	5g	8g	11g
1 gallon	2.5	7g	13g	18g
2 gallon	5.5	17g	27g	37g
3 gallon	9.5	25g	48g	63g
5 gallon	15	47g	77g	100g
7 gallon	37	70g	110g	145g
Incorporation rate / Taux d'incorporation	kg per / par m <sup>3</sup>	4	6	7

For use on nursery crops. Not intended for use on food crops. Wear protective gloves, goggles and protective clothing.

If on skin: wash with plenty of water. Take off contaminated clothing and wash it before reuse.

If in eyes: rinse continuously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do.

Keep out of reach of children. Store in a dry, cool place. Dispose of according to local regulations.

À utiliser sur les cultures de pépinière. Ne pas utilisé sur les cultures vivrières. Portez des gants de protection, des lunettes et des vêtements de protection. En cas de contact avec la peau, lavez avec beaucoup d'eau. Enlevez les vêtements contaminés et lavez-les avant de les réutiliser.

En cas de contact avec les yeux : rincez continuellement à l'eau pendant plusieurs minutes.

Enlevez les lentilles de contact, si elles sont présentes et si c'est facile à faire. Garder hors de la portée des enfants. Conserver dans un endroit sec et frais. Éliminer conformément aux réglementations locales.

### Guaranteed by:

Haifa North America Inc  
307 Cranes Roost Blvd., Suite 2030  
Altamonte Springs, FL 32701  
Tel: (800)649-4944  
E-mail: Northamerica@haifa-group.com  
www.haifa-group.com

Code: 3001975

Label Code:

Lot Number:

**Net weight: 25 kg**