

For maintaining health and vigour in indoor and outdoor tropicals including hardy palms and bananas, citrus, cannas, bamboo, ferns, hibiscus, bougainvillea, etc. Contains stabilized nitrogen for slow release, long term nitrogen availability. With kelp and micronutrients.

Directions for Use:

Outdoors, in ground: 1/4 cup per 3 ft of plant height, to a maximum of 2 cups.
Potted, outdoors & indoors: 1 tbsp per gallon pot size. Lightly scratch into soil and water well. Apply every 4-6 weeks during growing season.

Pour maintenir la santé et la vigueur des plantes tropicales à l'intérieures et à l'extérieures, y compris palmiers et bananiers robustes, agrumes, cannas, bambou, fougères, hibiscus, bougainvilles, etc. Contient de l'azote stabilisé pour une libération lente, et une disponibilité d'azote à long terme. Avec du varech et des micronutriments.

Mode d'Emploi :

Extérieur, dans le sol: 1/4 tasse par 3 pieds de hauteur de plante, jusqu'à un maximum de 2 tasses. En pot, extérieur & intérieur: 1 cuillère à soupe par gallon. Gratter légèrement dans le sol et bien arroser. Appliquer toutes les 4-6 semaines pendant la saison de croissance.



PALM & TROPICAL 9-3-9 + MICROS

PALMIER ET
TROPICAL

Poids Net Weight
1.8 kg

Read label before use / Lire l'étiquette avant l'utilisation.

TerraLink
TerraLink Horticulture Inc.
464 Riverside Road
Abbotsford, BC V2S 7M1

Guaranteed Minimum Analysis/

Analyse Minimum Garantie :

Total Nitrogen/Azote Total (N): 9%
3.6% from stabilized nitrogen/d'azote stabilisé
Available Phosphoric Acid/Acide
Phosphorique Disponible (P₂O₅): 3%
Soluble Potash/Potasse Soluble (K₂O): 9%
Sulphur/Soufre (S): 7.5%
Magnesium/Magnésium (Mg): 3.5%
Iron/Fer (Fe) (actual/réel): 0.2%
Manganese/Manganèse (Mn) (actual/réel): 0.1%
Boron/Bore (B) (actual/réel): 0.1%

Caution: Keep away from children and pets.
Keep dry.

Mise en Garde : Tenir à l'écart des enfants et des animaux domestiques. Garder au sec.

Ingredients: Potassium magnesium sulphate, mono ammonium phosphate, stabilized nitrogen (urea, dicyandiamide and N-(n-butyl) thiophosphoric triamide), sulphate of potash, urea, kelp meal, iron, boron, limestone.

Ingrédients : Sulfate de magnésium et de potassium, phosphate mono ammonium, azote stabilisé (urée, dicyandiamide et N-(n-butylique) triamide thiophosphorique), sulfate de potasse, urée, farine de varech, fer, bore, calcaire.



Made in Canada
www.tlhort.com

