

Veggie & Flower 10-15-19 + Micros:
For vegetables, shrub beds and flower gardens.

DIRECTIONS FOR USE:

Vegetables: Mix 1 kg (2.2 lbs) per 5 m² (50 sq.ft.) of prepared soil and water. Repeat applications every 6-8 weeks at 0.5 kg (1.1 lb) per 5 m² (50 sq.ft.) along the side of each row, work in well and then water. **Shrubs and Flowers:** Mix 1 kg (2.2 lbs) per 5 m² (50 sq.ft.) of prepared soil and water. Repeat application every 8 weeks at 0.5 kg (1.1 lb) per 5 m² (50 sq.ft.) around the base of plants.

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

Légume et Fleur 10-15-10 + Micros :
Pour les légumes, les massifs d'arbustes et les fleurs de jardins.

MODE D'EMPLOI:

Légumes : Mélanger 1 kg (2.2 lb) par 5 m² (50 pi²) de terre et d'eau préparée. Répéter les applications toutes les 6 à 8 semaines à raison de 0.5 kg (1.1 lb) par 5 m² (50 pi²) le long du côté de chaque rangée, bien faire pénétrer et ensuite arroser. **Arbustes et fleurs :** Mélanger 1 kg (2.2 lb) par 5 m² (50 pi²) de terre et d'eau préparée. Répéter l'application toutes les 8 semaines à 0.5 kg (1.1 lb) par 5 m² (50 pi²) autour de la base des plantes.

PRÉCAUTIONS : Tenir à l'écart des enfants et des animaux domestiques. Garder au sec.



Made in Canada
Fabriqué au Canada
www.llhort.com



VEGGIE & FLOWER LÉGUME ET FLEUR 10-15-19+Micros

Poids Net Weight

1.8 kg

40% of the total nitrogen is stabilized.

40% de l'azote total est stabilisé.

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 MINIMALE GARANTIE:**

Total Nitrogen/Azote total (N):	10.0%
Available Phosphoric Acid/Acide phosphorique disponible (P ₂ O ₅):	15.0%
Soluble Potash/Potasse soluble (K ₂ O):	19.0%
Sulphur/Soufre (S):	2.7%
Magnesium/Magnésium (Mg):	1.1%
Iron/Fer (Fe) (actual/réel):	0.25%
Zinc (Zn) (actual/réel):	0.20%
Manganese/Manganèse (Mn) (actual/réel):	0.06%
Boron/Bore (B) (actual/réel):	0.02%

Ingredients: Mono ammonium phosphate, muriate of potash, potassium magnesium sulphate, ammonium sulphate, stabilized nitrogen (urea, dicyandiamide and N-(n-butyl) thiophosphoric triamide), urea, iron, zinc, manganese, boron, kelp meal.

Ingédients: Phosphate mono ammonium, muriate de potasse, sulfate de magnésium potassium, sulfate d'ammonium, azote stabilisé (uree, dicyandiamide et triamide N- (n-butyl) thiophosphorique), uree, fer, zinc, mangane, bore, farine de varech.

