

## DIRECTIONS FOR USE:

### Indoor Use / Outdoor Use

Cannabis, hemp, all types of curcubits, all types of capiscum, all types of berries.

### Dilution Rate

**Indoor:** 8 - 32 grams per 100 liters of water

**Outdoor:** 1000 grams per hectare

### Frequency of Application

**Indoor:** Apply 0.14g - 0.56g/day/plant, from seeding/cutting until the end flowering.

**Outdoor:** 250g at the beginning of growing season, 250g at the start of flowering, 250g during flowering, 250g at the end of the season.

### Precautions

Store in a cool, dry place. Keep out of reach of children. May cause sensitization. May irritate eyes. Avoid contact with skin, eyes and clothing. Avoid breathing dust. Workers and handlers must wear a long sleeved shirt, long pants, shoes plus socks, waterproof gloves and eye goggles as well as a NIOSH approved dust filtering respirator or NIOSH approved dust filtering mask when mixing/loading and during all clean-up/repair activities. DO NOT contaminate irrigation or drinking water supplies or aquatic habitats by cleaning of equipment or disposal of wastes. DO NOT allow effluent or runoff from greenhouses containing this product to enter lakes, streams, ponds or other waters.

## MODE D'EMPLOI:

### Usage intérieur/Usage extérieur

Cannabis, chanvre, tous types de curcubits, tous types de capiscum, tous types de baies.

### Taux de dilution

**Intérieur:** 8 à 32 grammes pour 100 litres d'eau

**Extérieur:** 1000 grammes par hectare

### Fréquence d'application

**Intérieur:** Appliquer 0,14g à 0,56g/jour/plante, du semis/bouture jusqu'à la fin de la floraison.

**Extérieur:** 250g en début de saison de croissance, 250g en début de floraison, 250g pendant la floraison, 250g en fin de saison.

### Précautions

Conservez dans un endroit frais et sec. Tenir hors de portée des enfants. Peut provoquer une sensibilisation. Peut irriter les yeux. Évitez le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Évitez de respirer la poussière. Les travailleurs et les manutentionnaires doivent porter une chemise à manches longues, pantalon long, chaussettes et chaussures, gants imperméables et lunettes de protection ainsi qu'un NIOSH respirateur filtrant les poussières approuvé ou masque filtrant les poussières approuvé par NIOSH lors du mélange / chargement et pendant toutes les activités de nettoyage / réparation. NE PAS contaminer les approvisionnements en eau d'irrigation ou potable ou les habitats aquatiques par le nettoyage de l'équipement ou l'élimination des déchets. NE PAS permettre aux effluents ou aux ruissellements serres contenant ce produit de pénétrer dans les lacs, ruisseaux, étangs ou autres eaux.

### First Aid

**If in eyes:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists, get medical advice/attention.

**If on skin:** If skin irritation occurs, wash skin with plenty of water. Obtain medical attention if irritation persists.

**If inhaled:** If breathing is difficult, remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Get medical advice/attention if you feel unwell.

**If swallowed:** Do not induce vomiting without medical advice. Never give anything by mouth to an unconscious person. Get medical advice/attention if you feel unwell.



# HYDRO BIO

## BIO-FERMENTED PLANT SUPPLEMENT SUPPLÉMENT POUR PLANTES BIO-FERMENTÉ

Improves nutrient availability & stimulates uptake by root hairs.  
Améliore la disponibilité des nutriments et augmente l'absorption par les micro-racines.

Promotes nutrient translocation.  
Favorise la translocation des nutriments.

Promotes enhanced BRIX production.  
Favorise l'augmentation de la production de BRIX des plantes.

+Microorganisms +Humic Acid +Fulvic Acid +Sea Kelp +Molasses

+Microorganismes +Acide Humique +Acide Fulvique +Algues Marines +Mélasse

WEIGHT/POIDS:



(INPUT) APPROVED FOR ORGANIC AGRICULTURE BY ECOCERT CANADA/  
(INTRANT) APPROUVÉ EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE PAR ECOCERT CANADA

POWDER/POUDRE



**ALC Bio Innovations Inc.**

170 Montée Ste-Marie, Ste-Marthe, (QC) Canada - J0P 1W0

info@alcbioinnovations.com - 1.844.341.4464

Registration Number **2021994A** Fertilizers Act

Lot #:

Expiration:

Humic acid / Acide Humique.....	41 %
Fulvic acid / Acide Fulvique.....	1 %
Kelp Extract / Extrait de varech (Ascophyllum nodosum).....	1 %
Molasses / Mélasse.....	39 %
Evaporated Cane Juice / Jus de canne évaporé.....	17 %
Hydroxypropyl Methylcellulose / Hydroxypropyl méthylcellulose.....	0.02 %

Lactobacillus plantarum Lp-G18.....	20 million(s) CFU(UFC)/g
Bacillus subtilis BS-GA28.....	50 million(s) CFU(UFC)/g
Bacillus licheniformis BL-GA26.....	50 million(s) CFU(UFC)/g
Bacillus pumilus BP-GA62.....	20 million(s) CFU(UFC)/g
Bacillus amyloliquefaciens BA-GA77.....	20 million(s) CFU(UFC)/g
Bacillus megaterium BM-GA53.....	30 million(s) CFU(UFC)/g
Trichoderma viride TV-GA81.....	10 million(s) CFU(UFC)/g