



420 FINISHER

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Total Nitrogen (N).....	1.0%
Available Phosphate (P ₂ O ₅).....	5.0%
Soluble Potash (K ₂ O).....	4.0%
Magnesium (Mg).....	0.05%
Cytokinin, as Kinetin.....	0.25%

APPLICATION DIRECTIONS

HYDROPONICS

2 ml / 1 L to reservoir week 3 and 4 at beginning of bloom stage or 1 ml / 10 L after transplanting through grow and bloom.

FOLIAR APPLICATION

2 ml / L every second week.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Azote total (N).....	1.0%
Phosphate disponible (P ₂ O ₅).....	5.0%
Potasse soluble (K ₂ O).....	4.0%
Magnésium (Mg).....	0.05%
Cytokinine, en tant que kinéatine..	0,25 %

APPLICATION DIRECTIONS

CULTURE HYDROPONIQUE

2 ml / 1 L dans le réservoir lors des semaines 3 et 4 au début de l'efflorescence ou 1 ml / 10 L après la transplantation durant la croissance et la floraison.

APPLICATION FOLIAIRE

2 ml / L toutes les deux semaines.

LOT NUMBER:

Manufactured By: Hicrocorp Inc., 605 Justus Dr., Kingston, Ontario K7M 4H5 | 613-384-8882
Registration Number 2015146A Fertilizers Act

EZ-Gro 420 Finisher 1-5-4 contains Kinetin, a plant hormone found in nature that stimulates seeding and plant growth. **EZ-Gro 420 Finisher 1-5-4** may increase the number and size of flowers and fruit, plant weight, root weight, crop quality and yield. **EZ-Gro 420 Finisher 1-5-4** also helps to reduce transplant shock. Unique formulation containing nutrients and cytokinins to increase crop yields in hydroponics.

EZ-Gro 420 Finisher 1-5-4 contient de la kinéatine, une hormone végétale se trouvant dans la nature et qui stimule la croissance des plantes et des semis. **EZ-Gro 420 Finisher 1-5-4** peut accroître le nombre et la taille des fleurs et des fruits, le poids des plantes, le poids des racines, ainsi que la qualité et le rendement de la récolte. **EZ-Gro 420 Finisher 1-5-4** contribue également à réduire le choc de la transplantation. Sa formulation unique contient des nutriments et des cytokinines permettant d'améliorer le rendement des récoltes dans la culture hydroponique.

WARNING:

Do not apply within 21 days of harvest. | Do not re-enter or allow re-entry into treated areas until four hours after application when applied foliarly. | May cause severe skin burns and eye irritation or damage. | May be harmful if swallowed. | Wear protective equipment including clothing, gloves, and eye protection when using this product. | Keep out of reach of children and pets. | Do not allow to contaminate streams, ponds, lakes or other water sources. | Store in original container. | Dispose of empty container in accordance with local, regional and national regulations.

ATTENTION:

Ne pas appliquer dans les 21 jours suivant la récolte. | Ne pas permettre la rentrée dans les zones traitées pendant les quatre heures suivant l'application lors de l'application foliaire. | Peut causer de graves brûlures à la peau et une irritation ou des dommages aux yeux. | Peut être nocif en cas d'ingestion. | Porter de l'équipement de protection, notamment des vêtements, gants et lunettes, au moment d'utiliser ce produit. | Garder hors de portée des enfants et des animaux domestiques. | Ne pas laisser ce produit contaminer les cours d'eau, étangs, lacs ou autres sources d'eau. | Conserver dans le récipient d'origine. | Jeter le récipient vide conformément aux réglementations locale, régionale et nationale.

4L (4.08KG)