



EZ-GRO TRIA

ANALYSE MINIMALE GARANTIE
Triacontanol.....0.5%

Le triacontanol est un régulateur de croissance des plantes naturellement présent dans les cires de cuticules végétales et la cire d'abeille et est abondant dans les feuilles de la plupart des plantes. Il affecte de nombreux aspects de la croissance et entraîne une augmentation du rendement, de l'absorption d'eau et de nutriments ainsi que du nombre, de la taille et de la qualité des fruits et des fleurs et de la production d'huile essentielle. Le triacontanol déclenche la libération d'adénosine, un second messager à action rapide important pour la régulation de la transpiration et la translocation du sucre et d'autres métabolites. **EZ-Gro-TRIA** améliore la croissance, protège contre le stress abiotique et augmente les rendements globaux lorsqu'il est appliqué de manière exogène à de faibles concentrations.

ATTENTION

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX
Conserver dans un récipient hermétiquement fermé, dans un endroit sec et bien aéré. | Éliminer le contenu et l'emballage conformément à la législation locale, régionale

Numéro de lot:

Date d'expiration:

TAUX D'APPLICATION: Foliaire, par arrosage, dans le sillon, mélangé avec de l'engrais/herbicide/pesticide

EZ-Gro-TRIA fonctionne mieux lorsqu'il est utilisé en plus d'autres engrais secs ou liquides. Agiter le réservoir pendant l'application.

Pour la maison et le jardin, ajouter le concentré à l'eau et agiter avant l'application ou le remplissage du flacon pulvérisateur. NE PAS dépasser les milligrammes recommandés d'ingrédient actif par hectare (MG AI/A).

Appliquer à des taux plus élevés peut avoir des effets négatifs sur la croissance.

POUR AMÉLIORER LA CROISSANCE ET LA RÉSILIENCE, COMMENCER L'APPLICATION APRÈS LA TRANSPLANTATION OU L'ÉMERGENCE :

CULTURE	TAUX (MG AI/HA)	ML PRODUIT / HA	INSTRUCTIONS
Application de semences		N/A	100 ml/1MT dans suffisamment d'eau pour couvrir
Légumes de plein champ, plantes-racines, fines herbes, vergers, vignobles, plantes ornementales et gazon	75-100 mg/ha 15-20 ml/100 L l'eau 30-40 mg/acre		Appliquer chaque semaine ou au besoin
Canola, Céréales, Maïs, Légumineuses	750 mg/ha 150 ml/100 L l'eau 300 mg/acre		Appliquer 1 à 2 fois avant la floraison
Légumes en pot, herbes, plantes		2.5 ml/100 L l'eau	Appliquer chaque semaine ou au besoin
Sol et compost		2.5 ml/100 L compost/sol	Appliquer sur le sol/compost et bien mélanger
Hydroponique		2 ml/100 L arroser les racines chaque semaine	tout au long de la croissance et de la floraison
Cannabis & Chanvre Intérieur/ Extérieur	75-100 mg/ha 15-20 ml/100 L water 30-40 mg/acre		Appliquer chaque semaine ou au besoin

Fabriqué par: Hígrocorp Inc., 605 Justus Dr., Kingston, Ontario K7M 4H5 | 613-384-8882
Numéro d'enregistrement 2018063S Loi sur les engrais

4.8L (4.8KG)