



## Analyse Minimale Garantie Extrait de Yucca Schidigera..... 50%

Le yucca est une source élevée de saponine stéroïdique, dont l'extrait agit comme surfactif naturel ou agent mouillant. Les surfactifs sont utilisés pour réduire la tension générée en surface par les particules d'eau, ce qui facilite le mouillage. Ils favorisent la propagation uniforme de l'eau dans le sol, réduisant ainsi la présence de zones sèches et de canaux pour l'eau. Vous pouvez ajouter **Ez-Gro Yucca** à de l'engrais pour améliorer leur efficacité et la protection contre la sécheresse, la chaleur, le sel et les dommages causés par les rayons UV. Ce produit, ajouté à l'engrais ou à tout autre produit nourrissant, contribue à la rétention d'eau, à l'augmentation de la productivité et à la protection contre la déshydratation en ajoutant **Ez-Gro Yucca** à votre engrais.

### ATTENTION

Tenir hors de la portée des enfants et des animaux. | Éviter les rejets dans les sources d'eau. | Ranger le produit dans un endroit verrouillé et dans un contenant à fermeture sécuritaire. | Jeter les produits et les contenants conformément aux lois municipales, provinciales ou fédérales en vigueur.



For Organic Use

Fabriqué par : HigoCorp Inc., 605 Justus Dr., Kingston, Ontario K7M 4H5 | 613-384-8882 | info@ez-gro.com

Numéro d'enregistrement XXXXXXX Loi sur les engrais

Numéro de lot :

Date d'expiration:

# EZ-GRO YUCCA

Surfactif non ionique, agent mouillant, activateur

### DOSE :

EZ-Gro Yucca peut être combiné à des engrais.

### Agent mouillant pour plantes de grande culture :

Mélangez 20 ml de Ez-Gro Yucca dans 100 litres de vaporisant agrochimique.

### Horticulture :

Commencer l'application après la transplantation ou l'émergence sauf indication contraire.

RÉCOLTE	DOSE (L/HA)	INSTRUCTIONS
Légumes, fines herbes et fleurs en pot	1,5 g/l d'eau	Appliquer toutes les deux semaines par temps chaud.
Culture en rangs et plante de grande culture – nouveaux semis ou plants repiqués	2,0	Tremper le sol avant ou après la plantation. Répéter au milieu de la saison.
Carottes	0,5	Vaporiser sur le parterre. Répéter au milieu de la saison.
Tomates et poivrons d'Amérique	1,0	Ajouter au premier produit nourrissant. Répéter l'application toutes les deux semaines par temps chaud.
Fraises	1,0	Première application : dix jours suivant la transplantation; deuxième application (0,5 l/ha) : deux mois plus tard.
Allées de gazon	1,5	Tous les 45 jours à partir de la fin de la période de feuillaison.
Verts	1,5	Tous les 30 jours à partir de la fin de la période de feuillaison.
Fleurs et couverture végétale	2,0	Appliquer toutes les deux semaines par temps chaud.
Sol et compost	2,0	Appliquer dans le sol ou le compost et mélanger soigneusement. Répéter l'application au besoin pour améliorer la pénétration de l'eau et des nutriments.
Culture hydroponique et marijuana médicale	0,5 ml/l d'eau	Appliquez aux racines chaque semaine au cours de la croissance et la floraison, commencement à la transplantation.

- 1 L / 1.226 kg     5 L / 6.13 kg  
 10L / 12.26 kg     20L / 24.52 kg