

ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER

ECO LÉGUME / ECO Vegetable

<i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i>	<i>PRODUCT DESCRIPTION</i>
<p>Supplément nutritif appliqué au feuillage, au sol et ou en solution nutritive par l'irrigation goutte à goutte. Ce produit est conçu pour usage sur les arbres fruitiers les cultures légumières et les vignes.</p> <p>UTILISATION ET AVANTAGES: Application foliaire pour les légumes. La proportion entre chaque élément contenu est idéale pour la production légumière Fertigation, application foliaire et comme complément à d'autres solutions d'engrais.</p>	<p>MOST FREQUENT USES: -Foliar application on vegetable crops -To complement other foliar or liquid fertilizers</p> <p>PRODUCT BENEFITS -Fast action -Nutrients and their ratio are carefully balanced for vegetable crops</p>

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
<p>Type de produit : Engrais liquide Format : 2 x 10 L, 205 L, 1000 L Densité : 1,198 Kg/L pH : 9,4 Température d'entreposage : > 3 C Numéro d'enregistrement : 2009058B</p>	<p>Product type: liquid fertilizer Format: 2 x 10 L, 205 L, 1000L Density: 1, 198 Kg/L pH: 9,4 Storage temperature: > 3 C Registration Number: 2009058B Fertilizers Act</p>

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
<p>Azote total (N) -----6,0% 6,0% Azote ammoniacal</p> <p>Magnésium (Mg) -----0,4%</p> <p>Soufre (S) -----1,7%</p> <p>Bore (B) (réel)-----0,5%</p> <p>Cuivre (Cu) (réel) -----0,25%</p> <p>Fer (Fe) (réel) -----1,0%</p> <p>Manganèse (Mn) (réel) -----1,25%</p> <p>Zinc (Zn) (réel) -----0,75%</p> <p>Chélatant (Acide Citrique) -----16,0%</p> <p>Nutrisorb -----2,0%</p>	<p>Total Nitrogen (N) -----6,0% 6,0% Ammonium Nitrogen</p> <p>Magnesium (Mg) -----0,4%</p> <p>Sulfur (S) -----1,7%</p> <p>Boron (B) (actual) -----0,5%</p> <p>Copper (Cu) (actual) -----0,25%</p> <p>Iron (Fe) (actual)-----1,0%</p> <p>Manganese (Mn) (actual) -----1,25%</p> <p>Zinc (Zn) (actual) -----0,75%</p> <p>Citric Acid (Chelating agent) -----16,0%</p> <p>Nutrisorb -----2,0%</p>

<i>INGRÉDIENTS</i>	<i>INGREDIENTS</i>
Acide citrique, Acide Carboxylique, Sulfate de zinc, Sulfate de cuivre, Sulfate de fer, Ammoniac Aqueux, Acide borique, Molybdène de sodium, Sulfate de manganèse, Oxyde de magnésium.	Aqua ammonia, Carboxylic Acid, Boric acid, Citric acid, Copper sulfate, Manganese sulfate, Sodium Molybdenate, zinc sulfate.

<i>TAUX D'APPLICATION</i>	<i>APPLICATION RATES</i>
Application foliaire légume et grandes cultures : 2 à 4 l/ha dans au moins 200 litres d'eau.	General: 2 to 4 liters / ha into 150 to 250 liters of water / ha or more

<i>MISE EN GARDE</i>	<i>PRECAUTIONS</i>
Lorsqu'il est utilisé en mélange avec des pesticides, vérifiez toujours la compatibilité. Le contact avec la peau peut provoquer des irritations; rincer à l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant 5 minutes et consulter un médecin. Stocker dans un récipient hermétiquement fermé dans un endroit approprié, sec et bien ventilé.	When used in tank mix with pesticides, always check compatibility. Contact with the skin may cause irritations; rinse with water. In case of eye contact, rinse thoroughly with water for 5 minutes and seek medical attention. Store within container tightly closed in an appropriate dry and well-ventilated area.