

ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER

ECO BORE/ ECO BORON

<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 l'usage sur les arbres fruitiers, les cultures légumières les vignes et les grandes cultures.</p> <p>UTILISATIONS LES PLUS FRÉQUENTES : Application foliaire sur les cultures maraichères ou commerciale & Fertigation</p> <p>AVANTAGE : Action rapide. Se mélange bien aux engrais et aux pesticides. Le bore aide le mouvement des sucres dans la plante.</p>	<p>Nutritional supplement applied to foliage, soil and or nutrient solution by drip irrigation. This product is designed for use on fruit trees, vegetable crops, vineyards and field crops.</p> <p>MOST FREQUENT USES: Foliar application on market gardening or commercial crops & Fertigation</p> <p>ADVANTAGE: Fast action. Mixes well with fertilizers and pesticides. Boron helps the movement of sugars in the plant.</p>

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
<p>Type de produit : Engrais liquide Format : 2 x 10 L, 205 L, 1000 L Densité : 1,335 Kg/L pH : 7,6 Température d'entreposage : > 3 C Numéro d'enregistrement : 2009055B</p>	<p>Product type: liquid fertilizer Format: 2 x 10 L, 205 L, 1000L Density: 1, 335 Kg/L pH: 7,6 Storage temperature: > 3 C Registration Number: 2009055B</p>

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
Bore (B) (réel)-----10,0%	Boron (B) (actual) -----10, 0%

<i>INGRÉDIENTS</i>	<i>INGREDIENTS</i>
Acide borique, Monoéthanolamine.	Boric acid, Monoethanolamine.

<i>TAUX D'APPLICATION</i>	<i>APPLICATION RATES</i>
2-10 L/ha selon les cultures, généralement 2,75 L/ha Diluer 1 litre ECO Bore dans 100 litres d'eau	2-10 L/ha according to crops, generally 2.75 L/ha Dilute at 1 litre of Boron into 100 litres of water.

<i>MISE EN GARDE</i>	<i>PRECAUTIONS</i>
<p>Ce produit devrait être utilisé en fonction d'analyse de sol et / ou de tissus pour le traitement de déficiences. Pour les doses acceptables selon ces analyses, consulter un conseiller agricole régional ou un consultant professionnel en agriculture.</p> <p>Lors de l'utilisation en mélange avec des pesticides, vérifiez toujours la compatibilité</p>	<p>This product should be used based on soil and / or tissue analysis for the treatment of impairments. For acceptable levels based on these analyzes, consult a regional agricultural advisor or professional agriculture consultant.</p> <p>When used in tank mix with pesticides, always check compatibility.</p>