

ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER

## 9-0-3 3% Mg, 6%Ca + Nutrisorb Multicellule / Plug

<i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i>	<i>PRODUCT DESCRIPTION</i>
<p><b>Utilisations fréquentes :</b> Serre hydroponique, propagation, goutte à goutte de champs</p> <p><b>Avantages :</b> Faible salinité Améliore la vigueur des jeunes pousses.</p>	<p>-Drip irrigation and hydroponic green houses -Low salt index for more safety -Excellent boost to young seedling</p>

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
<p><b>Type de produit :</b> Engrais liquide <b>Format :</b> 2 x 10 L, 205 L, 1000 L <b>Densité :</b> 1,45 Kg/L <b>pH :</b> 4,4 <b>Conductivité :</b> 0,806 mmho/cm <b>Température d'entreposage :</b> &gt; 3 C</p>	<p><b>Product type:</b> liquid fertilizer <b>Format:</b> 2 x 10 L, 205 L, 1000L <b>Density:</b> 1, 45 Kg/L <b>pH:</b> 4,4 <b>Conductivity:</b> 0, 806 mmho/cm <b>Storage temperature:</b> &gt; 3 C</p>

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
<p><b>Azote total (N)</b> -----9,0%</p> <p>8,9% Azote Nitrique 0,4% Azote ammoniacal</p> <p><b>Potasse soluble (K<sub>2</sub>O)</b> -----3,0%</p> <p><b>Magnésium (Mg)</b> -----3,6%</p> <p><b>Calcium (Ca)</b> -----6,0%</p> <p><b>Nutrisorb</b> -----2,0%</p>	<p><b>Total Nitrogen (N)</b> -----9,0%</p> <p>8,9% Nitrate Nitrogen 0,4% Ammonium Nitrogen</p> <p><b>Soluble Potash (K<sub>2</sub>O)</b> -----3,0%</p> <p><b>Magnesium (Mg)</b> -----3,6%</p> <p><b>Calcium (Ca)</b> -----6,0%</p> <p><b>Nutrisorb</b> -----2,0%</p>

<i>INGRÉDIENTS</i>	<i>INGREDIENTS</i>
Nitrate de calcium, Nitrate de magnésium, Nitrate de potasse, Nutrisorb.	Calcium nitrate, Magnesium nitrate, Nutrisorb, Potassium nitrate.

<i>TAUX D'APPLICATION</i>	<i>APPLICATION RATES</i>
<p><b>Fertigation</b> : 100 à 150 ml / 1000 piz dans 1,5 à 2,5 L d'eau / 1000 piz pour toutes les variétés de jeunes plants. <b>Avec l'eau d'arrosage</b> : solution de 1 – 1,5 %</p>	<p><b>Fertigation</b>: 10 to 20 L/ha into 150 to 250 of water /ha on all type of young seedling. <b>Drench application</b>: solution of 1 – 1,5 %</p>

<i>MISE EN GARDE</i>	<i>PRECAUTIONS</i>
<p>Utiliser avant la floraison N'appliqué pas en période de stress.</p>	<p>-Use before flowering -Do not apply during stress</p>