

ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER

**20-10-0 2.5% S 0.1% Zn**  
**Démarreur 2 x 2/ Starter 2X2**

<i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i>	<i>PRODUCT DESCRIPTION</i>
<p><u>Usage Fréquente :</u> Démarreur 2 x 2 pour maïs et soya</p> <p><u>Avantage du produit :</u> Présence de soufre pour une meilleure utilisation de l'azote Présence de zinc pour assurer les besoins du développement racinaire. Formulé pour le mélange avec 32-0-0 et balancé pour des sols légers</p>	<p><u>Most Frequent uses:</u> 2 x 2 starter for corn and soybean Applied 2" next to and 2" under the seed</p> <p><u>Product benefits:</u> Sulphur for a better use of nitrogen Zinc to avoid phosphate induced deficiency 2-1 Nitrogen to Phosphate ratio for faster start up</p>

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
<p><b>Type de produit :</b> Engrais liquide <b>Format :</b> 1000 L et vrac <b>Densité :</b> 1,31 Kg/L <b>pH :</b></p>	<p><b>Product type:</b> liquid fertilizer <b>Format:</b> 1000L and bulk <b>Density:</b> 1, 31 Kg/L <b>pH:</b></p>

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
<p><b>Azote total (N) -----20,0%</b> 4,0% Azote Nitrique 7,9% Azote uréique 8,1% Azote ammoniacal <b>Acide phosphorique assimilable (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) -----10,0%</b> <b>Soufre (S) -----2,7%</b> <b>Zinc (Zn) (réel) -----0,1%</b></p>	<p><b>Total Nitrogen (N) -----20, 0%</b> 4,0% Nitrate Nitrogen 7,9% Urea Nitrogen 8,1% Ammonium Nitrogen <b>Available Phosphoric Acid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) -----10, 0%</b> <b>Sulfur (S) -----2,7%</b> <b>Zinc (Zn) (actual) -----0, 1%</b></p>

<i>INGRÉDIENTS</i>	<i>INGREDIENTS</i>
<p>Polyphosphate d'ammonium, Azote liquide, Thiosulfate d'ammoniaque, sulfate de zinc</p>	<p>Ammonium Polyphosphate, Urea ammonium nitrate solution, Ammonium thiosulphate, Nulex Zinc</p>

<i>TAUX D'APPLICATION</i>	<i>APPLICATION RATES</i>
<b>Générale :</b> Maïs : 35 à 55 litres / ac	<b>General:</b> Corn: 35 to 55 liters / ac

<i>MISE EN GARDE</i>	<i>PRECAUTIONS</i>
Ne pas mélanger avec des engrais contenant un niveau élevé de calcium ou de magnésium. Ne pas appliquer directement sur la semence. Appliquer 2 "à côté de la graine et 2" sous la semence	Do not mix with fertilizer containing a high level of calcium or magnesium. Do not apply directly on the seed. Apply 2" next to the seed and 2" under the seed