

ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER

7-27-3 0,5%Zn
Démarreur/Liquid Starter Pop-up

<i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i>	<i>PRODUCT DESCRIPTION</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Faible teneur en sel, pour assurer la sécurité des semences dans un large éventail de conditions du sol. (14,2 indices de sel) • 3 unités de phosphate de plus que 6-24-6 pour la croissance et le développement rapide des racines. • Bon apport en zinc afin d'assurer de sa disponibilité dans n'importe quelle condition de sol et de température et ainsi augmenter le potentiel de rendement. • Utiliser comme démarreur sur les semences avec une autre source de phosphore (2X2) dans les cultures en rangs haute performance et ou lorsque plus de phosphate est nécessaire. • pH 6,5 Idéal pour favoriser la germination • Non corrosif pour l'équipement • ne gèle pas, permettant l'entreposage extérieur à l'année 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 units more phosphate than 6-24-6 for early growth and root development. • Safe low salt potash used. (potassium hydroxide) • Ideal for use as a pop-up to complement high manure applications • Use as pop-up on seed along with dry starters or 11-37-0 (2X2) in high performance row crops & or where more phosphate is required. • Lower Ph 5, 8 Ideal to encourage early germination • Highly available source of phosphorus, equal to 40-60 units of dry phosphate. • For better performance, mix 7-27-3 with ECO Zinc under cool and wet soil condition. • Non-corrosive to equipment • Does not freeze, allowing early delivery and bigger saving. • Available in Bulk, and 1000 L tote. • Very cost effective

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
<p>Type de produit : Engrais liquide Format : 1000 L ou vrac Densité : 1,34 Kg/L pH : 6,5</p>	<p>Product type: liquid fertilizer Format: 1000L or bulk Density: 1, 34 Kg/L pH: 6,5</p>

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
<p>Azote total (N) -----7,5% 0,4% Azote Nitrique 7,1% Azote ammoniacal Acide phosphorique assimilable (P₂O₅) -----27,0% 11,5 % Orthophosphate 15,5% Polyphosphate Potasse soluble (K₂O) -----3,0% Zinc (Zn) (réel) -----0,5%</p>	<p>Total Nitrogen (N) -----7,5% 0,4% Nitric Nitrogen 7,1% Ammonium Nitrogen Available Phosphoric Acid (P₂O₅) -----27,0% 11,5% Orthophosphate 15,5 % Polyphosphate Soluble Potash (K₂O) -----3,0% Zinc (Zn) (actual) -----0,5%</p>

INGRÉDIENTS	INGREDIENTS
0-20-20, poly phosphate, carbonate de potassium, Zinc Nulex	Ammonium polyphosphate solution, Nulex Zinc, Potassium phosphate solution

TAUX D'APPLICATION	APPLICATION RATES
<p><u>Pour la transplantation</u> Appliquer 5 à 10 litres de 7-27-3 dans 1000 L d'eau (Appliquer entre 150 à 200 ml d'eau par plante).</p> <p><u>En engrais de démarrage</u> Maïs 30 pouces: 20 litres / ac Soja 6-8 pouces: 20 litres / ac Soja 30 pouces: 10 litres / ac Céréales: 20 litres / ac</p>	<p><u>For transplant</u> Apply 5 to 10 liters of 7-27-3 into 1000 L of water (Apply between 150 to 200 ml of water per plant).</p> <p><u>As Starter fertilizer</u> Corn 30 inches: 20 liters / ac Soybean 6-8 inches: 20 liters / ac Soybean 30 inches: 10 liters /ac Cereals: 20 liters / ac</p>

MISE EN GARDE	PRECAUTIONS
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.	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.