

*ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER*

**19-0-0 Nitrate Liquide / Liquid Nitrate**

|  |  |
|--|--|
| <b>DESCRIPTION DU PRODUIT</b>  | <b>PRODUCT DESCRIPTION</b>   |
| <b>UTILISATIONS:</b><br>Fertigation en champs et hydroponique.   | <b>MOST FREQUENT USES:</b><br>-Field or greenhouse fertigation   |
| <b>AVANTAGE:</b><br>Se mélange facilement avec tous les engrais.   | <b>PRODUCT BENEFITS:</b><br>-Mixes easily with any other liquid fertilizer   |
| <b>CARACTÉRISTIQUES</b>  | <b>CHARACTERISTICS</b>   |
| Type de produit : Engrais liquide<br>Format : 2 x 10 L, 205 L, 1000 L<br>Densité : 1,245 Kg/L<br>pH : 7,8<br>Conductivité : 0,455 mmho/cm<br>Température d'entreposage : > 3 C | Product type: liquid fertilizer<br>Format: 2 x 10 L, 205 L, 1000L<br>Density: 1, 245 Kg/L<br>pH: 7,8<br>Conductivity: 0, 455 mmho/cm<br>Storage temperature: > 3 C |
| <b>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</b>   | <b>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</b>   |
| Azote total (N) -----19,0%<br>19,0% Azote ammoniacal   | Total Nitrogen (N) -----19, 0%<br>19, 0% Ammonium Nitrogen   |
| <b>INGRÉDIENTS</b>   | <b>INGREDIENTS</b>   |
| Nitrate d'ammoniaque.  | Ammonium Nitrate.  |
| <b>TAUX D'APPLICATION</b>  | <b>APPLICATION RATES</b>   |
| <b>Fertigation :</b><br>6,5l/ha par semaine pour les jeunes plants<br>12 l/ha par semaine pour les plants en croissance ou<br>mature   | <b>Fertigation:</b><br>6, 5l/ha per week for young plants<br>-12 l/ha per week for other plants  |
| <b>MISE EN GARDE</b>   | <b>PRECAUTIONS</b>   |
| N'utilisez pas ce produit pour des applications<br>foliaires.  | Do not use this product for foliar applications.   |