

ENGRAIS SOLUBLE / SOLUBLE FERTILIZER

13,75-0-46

Nitrate de potasse GS Potassium nitrate GHG

<i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i>	<i>PRODUCT DESCRIPTION</i>
Nitrate de potasse Crystal.	Crystal Potassium nitrate.

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
Type de produit : Engrais soluble Format : 22, 68Kg, 907Kg Densité : 2.1 g/cm ³ @ 20 °C (68.00 °F) Solubilité : 320 g/l @ 20 °C (68.00 °F) pH: 6 - 9 TMD : UN1486 Classe 5.1 GRP III	Product type: Soluble fertilizer Format: 22, 68Kg, 907Kg Density: 2.1 g/cm ³ @ 20 °C (68.00 °F) Solubility: 320 g/l @ 20 °C (68.00 °F) pH: 6 - 9 TDG: UN1486 Class 5.1 GRP III

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
Azote total (N) -----13,75% 13,75% Azote nitrique Potasse soluble (K₂O) -----46,0% Chlore (Cl₂) -----0,02%	Total Nitrogen (N) -----13,75% 13,75% Nitrate Nitrogen Soluble Potash (K₂O) -----46,0% Chlorine (Cl₂) -----0,02%

<i>INGRÉDIENTS</i>	<i>INGREDIENTS</i>
Nitrate de potassium soluble	Soluble Potassium nitrate.

<i>TAUX D'APPLICATION</i>	<i>APPLICATION RATES</i>
Selon les besoins	As required.

<i>MISE EN GARDE</i>	<i>PRECAUTIONS</i>
Nocif si avalé. Ne pas inhaler. L'engrais peut provoquer une irritation des yeux, du nez, de la gorge et de la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau et consulter un médecin si les symptômes surviennent.	Avoid contact with skin and eyes. In order to ensure compatibility with pesticides and spray adjuvant, do a jar test prior to tank mixing. Use adequate volumes if adequate water quality is not possible, warm water will aid solubility.