

ENGRAIS LIQUIDE / LIQUID FERTILIZER

Agro+ Élément mineur / Micro Nutrient

<i>DESCRIPTION DU PRODUIT</i>	<i>PRODUCT DESCRIPTION</i>
<ul style="list-style-type: none"> -Spécialement conçu pour l'application foliaire et en serre. -Aussi utilisé en fertigation, comme complément à d'autres solutions d'engrais. -Mélange équilibré de micronutriments -Facile à appliquer. 	<ul style="list-style-type: none"> -Foliar application on vegetables and greenhouse ornamentals -Fertigation, field or green houses -Balanced mix of micronutrients -Easy to apply.

<i>CARACTÉRISTIQUES</i>	<i>CHARACTERISTICS</i>
<p>Type de produit : Engrais liquide Format : 2 x 10 L, 205 L, 1000 L Densité : 1,27 Kg/L pH : 7, 8 Température d'entreposage : > 3 C</p>	<p>Product type: liquid fertilizer Format: 2 x 10 L, 205 L, 1000L Density: 1, 27 Kg/L pH: 7, 8 Storage temperature: > 3 C</p>

<i>ANALYSE MINIMALE GARANTIE</i>	<i>GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS</i>
Azote total (N) -----6,0%	Total Nitrogen (N) -----6, 0%
6,0% Azote ammoniacal	6, 0% Ammonium Nitrogen
Soufre (S) -----4,1%	Sulfur (S) -----4, 1%
Bore (B) (réel)-----0,6%	Boron (B) (actual) -----0, 6%
Cuivre (Cu) (réel) -----0,05%	Copper (Cu) (actual) -----0, 05%
Fer (Fe) (réel) -----4,0%	Iron (Fe) (actual) -----4, 0%
Manganèse (Mn) (réel) -----0,9%	Manganese (Mn) (actual) -----0, 9%
Molybdène (Mo) (réel) -----0,03%	Molybdenum (Mo) (actual) -----0, 03%
Zinc (Zn) (réel) -----0,2%	Zinc (Zn) (actual) -----0, 2%
Acide Citrique (Agent chélatant) -----18, 0%	Citric Acid (Chelating agent) -----18,0%

<i>INGRÉDIENTS</i>	<i>INGREDIENTS</i>
Acide citrique, Sulfate de zinc, Sulfate de cuivre, Sulfate de fer, Ammoniac Aqueux, Acide borique, Molybdène de sodium, Sulfate de manganèse.	Zinc sulphate, Copper sulphate, Boric acid, Sodium Molybdenate, Manganese sulphate, Urea, Aqua ammonia, Citric acid, Iron sulfate.

<i>TAUX D'APPLICATION</i>	<i>APPLICATION RATES</i>
Foliaire : 1 à 3L / Ha dans au moins 150-250 L/ha d'eau.	Foliar: 1-3 L/ha into 150-250 l/ha of water.

<i>MISE EN GARDE</i>	<i>PRECAUTIONS</i>
Le contact avec la peau peut causer 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. Entreposer dans le récipient hermétiquement fermé dans un endroit bien aéré 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.