



# MANGANESE / MANGANÈSE 6%

EDTA

**Chelated Trace Element / Oligo-Élément chélaté**  
for prevention and correction of manganese deficiencies  
pour prévenir et corriger les carences de manganèse

**Freezing Temperature: -6°C / Point de congélation: -6°C**

NET CONTENTS  
VOLUME NET

**10 LITRES**

NET WEIGHT  
POIDS NET

**13 kg**

Lot Number:

Numéro de lot:

**Registration Number 890051B Fertilizers Act**  
**Numéro d'enregistrement: 890051B - Loi sur les engrais**

**ALPINE PLANT FOODS CORPORATION**

30 Neville's St., New Hamburg, Ontario N3A 4G7  
30, rue Neville's, New Hamburg, Ontario N3A 4G7

**WARNING:** Keep out of reach of children!  
**ATTENTION:** Garder hors de la portée des enfants

## GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

**MANGANESE (Mn) (chelated) (actual) ..... 6.0%**

**EDTA (chelating agent) ..... 31.0%**

## GENERAL RECOMMENDATIONS

### CROPS:

Field corn, sweet corn, soybeans.

### ROW or BAND APPLICATION:

Apply 2.5 - 5 litres of this product per hectare at planting time. Apply only once per growing season.

### BROADCAST APPLICATION:

Apply 5 - 10 litres of this product per hectare just before planting and work into top 5 - 10 cm of soil.

**NOTE:** Optimum rate of application will vary between fields, depending on soil pH and organic matter content. Product should be used on the basis of soil and/or tissue analysis.

## MIXING INSTRUCTIONS

1. Put 1/3 of water or fertilizer in tank.
2. Add correct amount of this product.
3. Fill tank with balance of water or fertilizer.
4. Agitate adequately to mix.
5. Dispose of this product in accordance with federal/provincial/municipal regulations.

### CAUTION:

This fertilizer contains manganese and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

RITZ - New Hamburg - REV 12/09

ENG Form M-6-10 L

## ANALYSE MINIMALE GARANTIE

**Manganèse (MN) (chélaté) (réel) ..... 6,0%**

**EDTA (agent chélatant) ..... 31,0%**

## RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

### CULTURES:

Mais de plain champ, maïs sucré, soya.

### TRAITEMENT EN BANDES OU SUR LE RANG:

Appliquer 2,5 à 5 litres de ce produit par hectare au moment du semis. N'appliquer qu'une fois par saison.

**N.B.:** Le quantité optimale de produit à utiliser varie selon le champ en fonction du pH et de la teneur en matière organique du sol. Ce produit devrait être utilisé sur la base des analyses de sol et/ou de tissus.

### APPLICATION À LA VOLÉE:

Appliquer 5 à 10 litres de ce produit par hectare immédiatement avant le semis et incorporer dans les premiers 5 à 10 cm du sol.

## MÉLANGE:

1. Remplir le tiers du réservoir d'eau ou d'engrais.
2. Ajouter la quantité requise de ce produit.
3. Remplir le réservoir en y ajoutant le reste de l'eau ou de l'engrais.
4. Agiter, pour bien mélanger le produit.
5. Se débarrasser de ce produit dans le respect des normes fédérales, provinciales et municipales en vigueur.

### MISE EN GARDE:

Cet engrais renferme du manganèse et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employée mal à propos.

RITZ - New Hamburg - REV 12/09

FRENCH Form M-6-10 L