



ZINC 9%

EDTA

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

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 871018B Fertilizers Act
Numéro d'enregistrement: 871018B - Loi sur les engrais

ALPINE PLANT FOODS CORPORATION

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

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

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

ZINC (Zn) (chelated) (actual) **9.0%**
EDTA (chelating agent) **40.0%**

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: Check compatibility with orthophosphates, high potash suspensions and chemical mixtures.

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

RTZ - New Hamburg - REV 12/09

Form Z-10 L

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Zinc (Zn) (chélaté) (réel) **9,0%**
EDTA (agent chélatant) **40,0%**

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.

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.

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 utilise sur la base des analyses de sol et/ou de tissus.

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:

Vérifier la compatibilité avec les orthophosphates, les suspensions à teneur élevée en potasse et les mélanges chimiques.

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

RTZ - New Hamburg - REV 12/09

Form Z-10 L