



0-0-9 with 11% Iron DTPA-K
0-0-9 avec fer DTPA-K à 11 %

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Soluble potash (K ₂ O)	9%	Potasse soluble (K ₂ O)	9 %
Iron (Fe) (chelated) (actual)	11.0%	Fer (Fe) (chélaté) (reel)	11,0%
Diethylenetriaminepentaacetic acid (DTPA) (chelating agent)	72%	acide diéthylènetriaminepentaacétique (DTPA) (agents chélateur)	72%

Directions for Use:

Can be used for resale to end-user, manufacturing, formulating or repackaging. Use in accordance with recommendations of a qualified individual or institution, or apply according to recommendations in your approved nutrient management plan. Use of micronutrients should be based upon soil and/or tissue analysis.

Mode d'emploi:

Peut être utilisé pour la revente à l'utilisateur final, fabrication, formulation ou reconditionnement. Utilisation doivent conformer aux recommandations d'une personne qualifiée ou d'institution ou suivre les recommandations de votre plan de gestion des éléments. Utilisation des oligo-éléments doit être basée sur l'analyse du sol et/ou des tissus.

Registration Number 2024775M Fertilizers Act / Numéro d'enregistrement 2024775M Loi sur les engrais

CAUTION: This fertilizer contains iron and should only be used as recommended. It may prove harmful if misused.

AVERTISSEMENT: Cet engrais contient du fer et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos.

Wear protective gloves, goggles, and a NIOSH approved respirator. / Portez des gants de protection, des lunettes de protection et un respirateur approuvé par le NIOSH.

Store under cool and dry conditions. / Stocker au frais et sec.

ICL Premium Fertilizers NA

622 Emerson Road, St. Louis, MO 63141 USA; Tel: 1-877-ROTEM-US(1-877-768-3687); Fax:1-314-983-7611
For Transportation Emergencies contact: / Pour le transport d'urgence, contacter : CHEMTREC : 1-800-424-9300

Product manufactured in Poland. / Produit fabriqué en Pologne.

Net Weight / Poids net: 25 kg (55.11 lb)

[LOT CODE]

121723