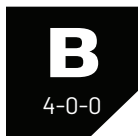




MICRO-CHE™



Lot Number / Numéro de lot:

2 x 10 Litres

Density/Densité 1.33 kg/L (11.08 lbs/US gal)

Net Weight/Poids net: 26.6 kg (58.6 lbs)

CAUTION: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

Shake well before using. Read entire label before use.

MISE EN GARDE: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Bien agiter avant l'utilisation. Lire l'étiquette au complet avant l'utilisation.

Manufactured by / Fabriqué par :

ATP Nutrition Ltd.
190 Agri Park Road
Oak Bluff, MB R4G 0A5

MICRO-CHE™

B
4-0-0

GENERAL INFORMATION: This product is designed to resolve Boron deficiencies in all crops. This product is a complexed micronutrient designed for soil application.

DIRECTIONS FOR USE: This product should be used based on soil analyses in accordance with recommendation of a qualified person or institution such as a certified crop consultant, agronomist, university crop extension publication. **General application rate is 0.5-2.0 L/ac (1.25-5.0 L/ha).**

COMPATIBILITY: A standard jar test is recommended prior to mixing with other fertilizers or pesticides.

HANDLING: Product is stable, non-flammable and non-explosive. **DO NOT FREEZE.** If spillage occurs, soak up with an inert substance.

CAUTION: This fertilizer contains Boron and should only be used as recommended. It may prove harmful when misused. May damage fertility or the unborn child.

WARRANTY AND CONDITIONS OF SALE: Seller's guarantee shall be limited to the terms set out on the label and subject thereto. No other warranty is made, either expressed or implied. Buyer assumes the risk to persons or property arising from the use or handling of this product and accepts the product on that condition. Information about this product can be obtained by writing to the manufacturer listed below. Information regarding the contents and level of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapfc.org/metals.html>

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX: Ce produit est recommandé pour la correction des carences en bore dans toutes les cultures. Ce produit est un micronutriments complexé conçu pour l'application au sol.

MODE D'EMPLOI: Ce produit doit être utilisé sur la base d'analyses de sol conformément à la recommandation d'une personne qualifiée ou d'une institution telle qu'un consultant certifié en cultures, un agronome, une publication universitaire de vulgarisation agricole. **Le taux d'application général est de 0.5-2.0 L/ac (1.25-5.0 L/ha).**

COMPATIBILITÉ: Toujours vérifier la compatibilité d'un mélange en cuve avant de mélanger avec des pesticides ou d'autres engrais.

ENTREPOSAGE ET ÉLIMINATION: Ce produit est stable, ininflammable et non explosif. **NE PAS GELER.** En cas de déversement, absorber avec une substance inerte.

AVERTISSEMENT: Cet engrais renferme du bore et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos. Substance pouvant nuire à la fertilité ou au fœtus.

GARANTIE ET CONDITIONS DE VENTE: La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur assume les risques corporels ou matériels que l'utilisation ou la manipulation du produit peuvent entraîner et accepte ce produit sous cette condition. Des renseignements sur ce produit peuvent être obtenus en écrivant au fabricant indiqué ci-dessous. Des renseignements sur le contenu et la teneur en métaux de ce produit peuvent être obtenus à <http://www.aapfc.org/metals.html>

4-0-0

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Total Nitrogen (N) Azote total (N)	4.00%
Boron/Bore (B) actual/réel	10.00%
MEA (Monoethanolamine/ Monoéthanolamine) actual/réel	21.1%

ACTIVE INGREDIENTS DERIVED FROM REGISTERED AND EXEMPT MATERIALS / INGRÉDIENTS ACTIFS DÉRIVÉS DE MATÉRIEL ENREGISTRÉS ET EXEMPTÉS

CAUTION: / MISE EN GARDE:

Keep Out of Reach of Children / Garder hors de la portée des enfants

Contact Information / Informations de contact :

Toll Free / Sans frais : 877.538.5511

www.atpag.com



HAZARD STATEMENT: Warning: Causes serious eye irritation. Causes skin irritation. May cause respiratory irritation.

Wear protective gloves. Wear eye or face protection. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid breathing vapor. Wash hands thoroughly after handling. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or physician if you feel unwell. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. If skin irritation occurs: Get medical attention. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention. Store locked up. Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national and international regulations.



ATTENTION: Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. Peut irriter les voies respiratoires.

Porter des gants de protection. Porter une protection oculaire ou faciale. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Ne pas respirer les vapeurs. Se laver les mains soigneusement après manipulation. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appelez un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin si vous vous sentez mal. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée: Obtenir des soins médicaux. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Obtenir des soins médicaux. Garder sous clef. Éliminer le contenu et le récipient conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales.