



RELEAF[®]

SOYBEAN

A stylized black silhouette of a soybean leaf, positioned to the left of the word "SOYBEAN".

Chemtrition[®] 

Lot Number / Numéro de lot:

1 2 3

Stage 2 of Chemtrition[®] / 2^e stade de Chemtrition

2 x 10 Litres

Density/Densité 1.35 kg/L (11.25 lbs/US gal)

Net Weight/Poids net 27.0 kg (59.5 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

RELEAF[®] SOYBEAN

GENERAL INFORMATION: ReLeaf[®] Soybean is a liquid fertilizer and is designed to address nutrient deficiencies in various crops.

DIRECTIONS FOR USE: ReLeaf Soybean should be used based on soil and tissue analyses in accordance with the recommendation of a qualified person or institution such as a certified crop consultant, agronomist, university crop extension publication. **General application rate is 1 L/ac (2.5 L/ha) applied at the 2-4 true leaf stage. Additional applications may be made as needed every 10-14 days until harvest.**

COMPATIBILITY: Tank mix compatibility is impacted by water quality which may vary by location. DO NOT mix ReLeaf Soybean in a concentrated form with other fertilizers or pesticides. When mixing, always ensure adequate dilution in the spray tank before adding ReLeaf Soybean. 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 Manganese, Molybdenum and Zinc and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

WARRANTY AND CONDITIONS OF SALE: Seller's guarantee shall be limited to the terms set out on the label and subject thereto. 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 regarding the contents and level of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapfc.org/metals.html>

RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX: ReLeaf[®] Soybean est un engrais liquide. ReLeaf Soybean est recommandé pour la correction des carences en éléments nutritifs dans diverses cultures.

MODE D'EMPLOI: ReLeaf Soybean devrait être utilisé en fonction d'analyses de sol et de tissus, conformément aux recommandations d'un agronome ou autre conseiller agronomique qualifié, d'une université ou d'un plan de gestion des éléments nutritifs approuvé. **DOSE D'APPLICATION:** 2,5 L/ha (1 L/acre). L'application doit être faite du stade 2 à 4 feuilles vraies de la culture. Si d'autres applications sont nécessaires, répéter les traitements à intervalles de 10-14 jours jusqu'à la récolte.

COMPATIBILITÉ: La compatibilité de la composition du réservoir dépend de la qualité de l'eau, laquelle peut varier selon les sites. NE PAS mélanger ReLeaf Soybean sous forme concentrée avec d'autres engrais ou pesticides. Lors du mélange, veillez toujours à une dilution adéquate dans le réservoir de pulvérisation avant d'ajouter du ReLeaf Soybean. 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 manganèse, du molybdène, et du zinc et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à propos.

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 le contenu et la teneur en métaux de ce produit peuvent être obtenus à <http://www.aapfc.org/metals.html>

HAZARD STATEMENT: Causes severe skin burns and eye damage. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. (Brain) Wear protective gloves. Wear eye or face protection. Wear protective clothing. Do not breathe vapor. Wash hands thoroughly after handling. Get medical attention if you feel unwell. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Immediately call a POISON CENTER or physician. IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or physician. Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water or shower. Wash contaminated clothing before reuse. Immediately call a POISON CENTER or physician. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER or physician. Store locked up. Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national and international regulations.



DANGER: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. (cerveau). Porter des gants de protection. Porter une protection oculaire ou faciale. Porter des vêtements de protection. Ne pas respirer les vapeurs. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Obtenez des soins médicaux si vous vous sentez mal. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Rincer la bouche. Ne PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau avec de l'eau ou doucher. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Garder sous clef. Éliminer le contenu et le récipient conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales.

2-23-2

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Total Nitrogen (N) Azote Total (N)	2.00%
Available Phosphate (P₂O₅) Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	23.00%
Soluble Potash (K₂O) Potasse soluble (K ₂ O)	2.00%
Sulphur/Soufre (S) actual/réel	0.60%
Manganese/ Manganèse (Mn) actual/réel	3.00%
Molybdenum/Molybdène (Mo) actual/réel	0.005%
Zinc (Zn) actual/réel	1.00%
Sea kelp extract/extrait de varech de mer (<i>Ecklonia maxima</i>)	2.00%
Polymeric Polyhydroxy Acid	0.009%

REGISTRATION NUMBER/NUMERO D'ENREGISTREMENT:
2021777A FERTILIZERS ACT / LOI SUR LES ENGRAIS

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



Shake well before using.
Read entire label before use.

[™]Releaf and Chemtrition are registered trademarks of ATP Nutrition Ltd., a division of Concentric Agriculture Inc.

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

^{MD}Chemtrition et Releaf sont des marques déposées d'ATP Nutrition Itée, une division de Agriculture Concentric Inc.