




**GREEN-UP® LIQUID LAWN FOOD**  
**ENGRAIS POUR PELOUSE LIQUIDE GREEN-UP®**

**WITH 0.25 % IRON**  
**AVEC 0,25 % DE FER**

**30-0-0**



**Slow release feed**  
**Engrais à libération lente**



**Water and feed your lawn in 1 easy step**  
**Arroser et fertiliser votre pelouse en 1 étape facile**

**PREMIER TECH HOME & GARDEN INC.**  
 1, avenue Premier,  
 Rivière-du-Loup (Québec)  
 G5R 6C1

**COVERS | COUVRE**  
 200 m<sup>2</sup> (2 150 sq.ft. / pi<sup>2</sup>)

**1.35 kg**



**C-1-L® GREEN-UP® LIQUID LAWN FOOD 30-0-0** gives established lawns a visible long-lasting green up, quickly and easily. 40 % of total nitrogen is from slow release to give your lawn a greener, effect longer. No spreader required, simply attach to hose and spray!

**L'ENGRAIS POUR PELOUSE LIQUIDE C-1-L® GREEN-UP® 30-0-0** procure aux pelouses établies un vertissement durable, de façon rapide et facile. 40 % de l'azote est à libération lente pour un effet de vert plus intense, plus longtemps. Aucun épandeur requis. Il suffit d'attacher au boyau et de pulvériser!

**C-1-L® GREEN-UP® LIQUID LAWN FOOD 30-0-0 HAS AN IDEAL BLEND OF ELEMENTS:**

**30 NITROGEN<sup>†</sup>:** Gives you green grass-fast! This "water ready quick release" formula helps produce more chlorophyll for a faster, thicker, darker lawn result.

**0 PHOSPHOROUS<sup>†</sup>:** Phosphate Free! For reduced impact on lakes and streams.

**0 POTASSIUM<sup>†</sup>**

**L'ENGRAIS POUR PELOUSE LIQUIDE C-1-L® GREEN-UP® 30-0-0 HAS AN IDEAL BLEND OF ELEMENTS:**

**30 AZOTE<sup>†</sup>:** Donne rapidement une pelouse verte! Formule à libération rapide prête pour l'arrosage. Favorise la production de chlorophylle pour une pelouse plus verte et plus dense, plus rapidement.

**0 PHOSPHORE<sup>†</sup>:** Ne contient pas de phosphore, pour un impact moindre sur les cours d'eau!

**0 POTASSIUM<sup>†</sup>**

<sup>†</sup>Expressed as Total Nitrogen, Available Phosphoric Acid and Soluble Potash. Refer to the Guaranteed Minimum Analysis for details.

<sup>†</sup>Exprimés en azote total, acide phosphorique assimilable et potasse soluble. Se référer à l'analyse minimale garantie pour les détails.



1, avenue Premier  
 Rivière-du-Loup (Québec)  
 G5R 6C1 Canada

**?** 1-800-268-2806  
 pthomeandgarden.com

06333114 RD0818




**(DIRECTIONS CONTINUED UNDER FLAP)**  
**(SUITE DU MODE D'EMPLOI SOUS LE RABAT)**

**WHEN TO APPLY**  
**SPRING AND SUMMER:** Apply C-1-L® GREEN-UP® LIQUID LAWN FOOD 30-0-0 on established lawns every 4-6 weeks.  
**FALL:** Apply C-1-L® FALL LAWN FOOD 12-0-18 designed to help build up resistance for the cold winter and promote early spring growth and green-up.

**QUAND APPLIQUER**  
**PRINTEMPS ET ÉTÉ:** Appliquez l'ENGRAIS POUR PELOUSE LIQUIDE C-1-L® GREEN-UP® 30-0-0 sur les pelouses établies toutes les 4 à 6 semaines.  
**AUTOMNE:** Appliquez l'ENGRAIS D'AUTOMNE POUR PELOUSE C-1-L® 12-0-18. Il est conçu pour améliorer la résistance au froid hivernal et favoriser une croissance et un vertissement rapides au printemps.

**HOW TO**

- 1 Aerate lawn in early spring. Rake and remove the debris.
- 2 Apply C-1-L® LIQUID LAWN FOOD 30-0-0 using the hose-end applicator provided. It will accurately dilute this concentrated lawn fertilizer for convenient spray-on application.
- 3 Attach garden hose to nozzle on bottle.
- 4 Turn water on slowly.
- 5 Bend safety tab back and turn control valve clockwise to the "ON" position. Product will be automatically dispensed.
- 6 When spraying is complete, turn the control valve to the "OFF" position.
- 7 Turn water off, disconnect applicator from hose and store contents with bottle cap screwed on tightly and in original container.
- 8 Spot check lawn for bare spots. Where necessary, prepare the soil and apply C-1-L® GRASS SEED.

**TIPS**

- Apply C-1-L® BIO-WEED & FEED® LAWN FOOD 9-0-0 in Spring to help prevent weeds.
- Set mower level at 7.5 cm (3 in.) leaving clippings on the lawn.
- Continue application monthly to ensure healthy grass growth that will help with weed control.
- Do not water lawn after application.

**COMMENT UTILISER**

- 1 Aérer la pelouse tôt au printemps. Râtelier et enlever les débris.
- 2 Appliquer l'ENGRAIS POUR PELOUSE LIQUIDE C-1-L® GREEN-UP® 30-0-0 au moyen de l'applicateur fourni. Il diluera l'engrais concentré avec précision, pour une pulvérisation facile.
- 3 Attacher le boyau d'arrosage au bec de la bouteille.
- 4 Ouvrir l'eau lentement.
- 5 Régler la languette de sécurité et tourner la valve de contrôle dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la position "ON". Le produit sera pulvérisé automatiquement.
- 6 Une fois la pulvérisation terminée, tourner la valve de contrôle à la position "OFF".
- 7 Fermer l'eau, détacher l'applicateur du boyau et entreposer le contenu dans son contenant original bien fermé.
- 8 Identifier les zones dégarnies de votre pelouse. À ces endroits, préparer le sol et appliquer des SEMENCES À GAZON C-1-L®.

**CONSEILS**

- Appliquer l'ENGRAIS POUR PELOUSE BIO-WEED & FEED® C-1-L® 9-0-0 au printemps pour aider à prévenir les mauvaises herbes.
- Régler la hauteur de coupe de la tondeuse à 7,5 cm (3 po), et laisser les résidus de tonte au sol.
- Continuer l'application chaque mois pour garantir une croissance saine qui aidera à contrôler les mauvaises herbes.
- Ne pas arroser la pelouse après l'application.

**GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS • ANALYSE MINIMALE GARANTIE**

Total Nitrogen / Azote total (N) .....	30 %
12 % nitrogen from urea-triazolone solution* / d'azote provenant d'une solution urée-triazolone*	
Iron / Fer (Fe) (actual / réel) .....	0.25 %

\*Urea-triazolone solution is a source of slowly available nitrogen. / La solution urée-triazolone est une source d'azote lentement assimilable.

**STORAGE / DISPOSAL:** Store in original container in a dry area. Rinse and discard empty container in household garbage. Do not reuse container or sprayer.

**PRÉCAUTIONS: KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.** Do not take internally. Do not apply under windy conditions. Store contents in original container tightly closed and away from children and pets. Avoid contact with skin, clothing or eyes.

**KEEP FROM FREEZING**

**FIRS AID:** IF SWALLOWED: get medical attention at once or contact a poison control center. IF IN EYES: Flush with water for 15 minutes and get medical attention. IF ON SKIN: Wash with soap and water.

**SATISFACTION GUARANTEED:** Premier Tech Home & Garden Inc. is committed to quality. If you are not satisfied with the results of this product, simply provide us with proof of purchase and we will mail you a refund. For additional product information, or in case of emergency, spills or fire, call toll-free 1-800-268-2806.

C-1-L® and C-1-L & Design® are registered trademarks of PPG Architectural Finishes Inc., used under license by Premier Tech Home & Garden Inc.

**ENTREPOSAGE / ÉLIMINATION:** Entreposer dans le contenant original, dans un endroit sec. Rincer et jeter le contenant vide avec les ordures ménagères. Ne pas réutiliser le contenant ou l'applicateur.

**PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** Ne pas ingérer. Ne pas appliquer dans des conditions venteuses. Ranger le produit dans son contenant original, bien fermé et hors de la portée des enfants et des animaux. Éviter tout contact avec la peau, les yeux ou les vêtements.

**GARDER À L'ABRIS DU GEL.**

**PREMIERS SOINS:** EN CAS D'INGESTION, consulter un médecin immédiatement ou un centre antipoison. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU, laver avec de l'eau et du savon.

**SATISFACTION GARANTIE:** Pour Premier Tech Home & Garden inc., la qualité est une priorité. Si vous n'êtes pas satisfait du rendement de ce produit, fournissez-nous simplement la preuve d'achat et nous vous posterons un remboursement. Pour de plus amples renseignements ou en cas d'urgence, de déversement ou d'incendie, composer sans frais le 1 800 268-2806.

C-1-L® et C-1-L & Design® sont des marques de commerce enregistrées de PPG Architectural Finishes Inc., utilisées sous licence par Premier Tech Home & Garden Inc.

Press to reseal / Presser pour resceller