

GRIGG™

BURLEY GREEN™

RATE RECOMMENDATIONS FOR PROFESSIONAL USE ONLY

To prevent or correct nutrient deficiencies, apply GRIGG BURLEY GREEN 18-2-3 as a liquid spray early in the morning or late afternoon to reduce drift. Allow 3-6 hours for drying time before irrigation. For best results, apply after mowing when temperatures in the root zone exceed 10°C and environmental conditions favor turf growth.

Foliar and Soil Applications: Apply as needed every 21-28 days.

Cool Season Grasses: Apply 190-285 millilitres per 100 square metres or 18.5-28 litres per hectare (7.5-11.5 litres per acre).

Warm Season Grasses: Apply 285-475 millilitres per 100 square metres or 28-47 litres per hectare (11.5-19 litres per acre).

Make frequent applications at lower rates, or apply higher rates at times of greater plant demand. Optimum rate of application will vary depending on treatment interval, soil properties (such as pH, organic matter content, texture), weather conditions, time of year, plant species and its nutrient requirements. For best results, follow soil/tissue test recommendation.

MIXING AND HANDLING INSTRUCTIONS

Agitate before use. For foliar and soil applications, apply in 825 litres of water per hectare (335 litres of water per acre). For soil applications, apply light irrigation following application for best results. Fill mix tank with half of required water volume and begin agitation. Add products in this order, mixing thoroughly after each addition: adjuvants, pesticides, then fertilizers. Fill tank with remainder of water and continue agitation until solution is completely mixed. This product may be tank mixed with pesticides. In some cases, tank mixing with pest control products can result in reduced pesticide efficacy or increased host crop injury. The user should contact the company responsible for the pest control product before applying any tank mix. A jar test is recommended before mixing with other fertilizers or pesticides.

Net Contents: 9.5 liters

Density: 1.19 kg/L @ 20°C

Net Weight: 11.2 kg

Packaged: 2 x 9.5 liters

18-2-3

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Total Nitrogen (N).....	18.0%
12.0% Urea nitrogen	
6.0% Other water soluble nitrogen*	
Available Phosphoric Acid (P ₂ O ₅).....	2.0%
Soluble Potash (K ₂ O).....	3.0%

Derived from urea, methylene diurea, methylene urea, phosphoric acid and potassium citrate.

*6% Slowly available nitrogen from methylene diurea and methylene urea.



WARNING: Causes serious eye irritation. Causes skin irritation. Harmful if swallowed.

Precautionary Statements: Wear eye/face protection and protective gloves. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash thoroughly after handling. **First Aid:** *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. *If on skin:* Wash with plenty of water. Take off contaminated clothing and wash before reuse. *If skin irritation occurs,* get medical attention. *If swallowed:* Rinse mouth. Call a doctor if you feel unwell. **Storage and Disposal:** Keep out of reach of children. Store away from incompatible materials. Dispose of contents/container in accordance with local regulations. Do not pour down drains.

LIMITED WARRANTY: BRANDT Consolidated, Inc. ("BCI") warrants that the Product conforms to the chemical description given on this label and is reasonably fit for the purpose stated when used in accordance with label directions under normal conditions of use. BCI AND SELLER MAKE NO OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. NOR IS ANY REPRESENTATIVE OF SELLER AUTHORIZED TO MAKE ANY SUCH WARRANTY OR MODIFY THESE TERMS. Buyer and User accept all risks arising from any use of this Product. To the extent allowed by law, BCI and the Seller shall not be liable to the Buyer or User of this Product for any consequential, special, incidental or indirect damages.

All marks herein are trademarks of BRANDT Consolidated, Inc.
Lot #:



Research Driven,
Proven Results™

Guaranteed by:
BRANDT Consolidated, Inc.
2935 South Koke Mill Road
Springfield, IL 62711 USA
+1 217 547 5840
www.grigg.co

2024-08

GRIGG™

BURLEY GREEN™

RECOMMANDATIONS DE DOSE POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT

Pour prévenir ou corriger les carences en nutriments, appliquer GRIGG BURLEY GREEN 18-2-3 en pulvérisation liquide tôt le matin ou en fin d'après-midi pour réduire la dérivation. Laisser sécher entre 3 à 6 heures avant d'irriguer. Pour obtenir de meilleurs résultats, appliquer le produit après avoir tondu lorsque les températures dans la zone racinaire dépassent 10°C et que les conditions environnementales favorisent la croissance du gazon.

Application foliaire et épandages au sol: Appliquer au besoin tous les 21 à 28 jours.

Graminées de saison fraîche: Appliquer 190 à 285 millilitres par 100 m² ou 18,5 à 28 litres par hectare (7,5 à 11,5 litres par acre).

Graminées de saison chaude: Appliquer 285 à 475 millilitres par 100 m² ou 28 à 47 litres par hectare (11,5 à 19 litres par acre).

Effectuer des applications fréquentes à des doses plus faibles, ou appliquer des doses plus élevées lorsque la demande des plantes est plus grande. Le taux optimal d'application variera en fonction des propriétés du sol (telles que le pH, la teneur en matière organique, la texture), des conditions météorologiques, de la période de l'année, de la santé générale de la culture et de l'espèce cultivée. Ce produit doit être utilisé en fonction des résultats des analyses de sol ou de tissus.

INSTRUCTIONS DE MÉLANGE ET DE MANIPULATION

Agiter avant l'utilisation. Pour les applications foliaires et au sol, appliquer dans 825 litres d'eau par hectare (335 litres d'eau par acre). Pour les applications au sol, appliquer une légère irrigation après l'application pour de meilleurs résultats. Remplir le réservoir de mélange avec la moitié du volume d'eau requis et commencer l'agitation. Ajouter les produits dans cet ordre en mélangeant soigneusement après chaque ajout: adjuvants, pesticides, puis engrais. Remplir le réservoir avec le reste d'eau et continuer l'agitation jusqu'à ce que la solution soit complètement mélangée. Ce produit peut être mélangé en cuve avec des pesticides. Dans certains cas, les produits de lutte antiparasitaire mélangés en cuve peuvent entraîner une réduction de l'efficacité du pesticide ou des dommages accrus à la culture hôte. L'utilisateur doit contacter l'entreprise responsable du produit antiparasitaire avant d'appliquer tout mélange en réservoir. Il est recommandé d'effectuer un essai de floculation avant de mélanger le produit avec d'autres engrais ou pesticides.

Contenu Net: 9,5 litres

Densité: 1,19 kg/L @ 20°C

Poids net: 11,2 kg

Emballé: 2 x 9,5 litres

18-2-3

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Azote total (N).....	18,0%
12,0% Azote d'urée	
6,0% Autre azote soluble dans l'eau*	
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅).....	2,0%
Potasse soluble (K ₂ O).....	3,0%

Dérivé de urée, méthylène diuréé, méthylène urée, acide phosphorique et citrate de potassium.

*6% d'azote lentement assimilable provenant de la méthylène diuréé et méthylène urée.



ATTENTION: Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. Nocif en cas d'ingestion.

Conseils de prudence: Porter un équipement de protection des yeux/du visage et des gants de protection. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Se laver soigneusement après manipulation. **Premiers soins:** 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, consulter un médecin. En cas de contact avec la peau: Rincer la peau à l'eau. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. En cas d'ingestion: Rincer la bouche. Appeler un médecin en cas de malaise. **Entreposage et élimination:** Ne pas contaminer l'eau, les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux lors du stockage ou de l'élimination. Tenir hors de portée des enfants. Conserver à l'écart de matières incompatibles. Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux réglementations locales. Ne pas verser dans les égouts.

GARANTIE LIMITÉE: BRANDT Consolidated, Inc. (« BCI ») garantit que le produit est conforme à la description chimique donnée sur cette étiquette et qu'il convient raisonnablement à l'usage indiqué lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi de l'étiquette dans des conditions normales d'utilisation. BCI ET LE VENDEUR NE DONNENT AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE. Y COMPRIS LA GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADEQUATION À UN USAGE PARTICULIER. AUCUN REPRESENTANT DU VENDEUR N'EST AUTORISÉ À DONNER UNE TELLE GARANTIE OU À MODIFIER LES PRÉSENTES CONDITIONS. L'acheteur et l'utilisateur acceptent tous les risques découlant de l'utilisation de ce produit. Dans la mesure permise par la loi, BCI et le vendeur ne sont pas responsables envers l'acheteur ou l'utilisateur du présent produit des dommages indirects, spéciaux, accessoires ou indirects.

Toutes les marques mentionnées sont des marques de commerce de BRANDT Consolidated, Inc.

No de lot:



Research Driven,
Proven Results™

Garanti par:
BRANDT Consolidated, Inc.
2935 South Koke Mill Road
Springfield, IL 62711 États-Unis
+1 217 547 5840
www.grigg.co

2024-08