

# GRIGG™ NUTRA GREEN™

## RATE RECOMMENDATIONS FOR PROFESSIONAL USE ONLY

For best results, apply GRIGG NUTRA GREEN 5-10-5 as a foliar spray early in the morning or late afternoon. Allow 3-6 hours for drying time before irrigation. Best to apply after mowing.

**Cool Season Grasses:** Apply 95-285 millilitres per 100 square metres or 9-28 litres per hectare (4-11 litres per acre) as needed every 7-14 days.

**Warm Season Grasses:** Apply 125-315 millilitres per 100 square metres or 12-33 litres per hectare (4.75-13.5 litres per acre) as needed every 7-14 days.

### Ornamentals

**Trees, Shrubs and Flowers:** Mix 8-16 millilitres per litre of water (128x-64x dilution) and apply topically.

**Greenhouse and Landscape:** For soil applications, mix 16-31 millilitres per litre of water (64x-32x dilution) and drench into the soil.

**CAUTION:** This fertilizer contains boron, copper, iron, manganese and zinc and should be used only as recommended. It may prove harmful when misused.

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. This product must only be used on the basis of a soil and/or tissue analysis.

This product is not intended for use on food crop sites.

### MIXING AND HANDLING INSTRUCTIONS

Agitate before use. Apply in 410-825 litres of water per hectare (165-335 litres of water per acre). 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: 1.37 kg/L @ 20°C

Net Weight: 13.0 kg

**Packaged:** 2 x 9.5 liters

## 5-10-5

### GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Total Nitrogen (N) .....	5.00%
2.70% Ammoniacal nitrogen	
0.80% Nitrate nitrogen	
1.50% Urea nitrogen	
Available Phosphoric Acid (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	10.00%
Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) .....	5.00%
Magnesium (Mg) .....	1.00%
1.00% Water soluble magnesium	
Boron (B) (actual) .....	0.12%
Copper (Cu) (actual) .....	0.10%
0.10% Water soluble copper (actual)	
Iron (Fe) (actual) .....	1.00%
1.00% Water soluble iron (actual)	
Manganese (Mn) (actual) .....	0.50%
0.50% Water soluble manganese (actual)	
Zinc (Zn) (actual) .....	0.10%
0.10% Water soluble zinc (actual)	

Active ingredients derived from Registration Numbers 2024096M, 2024099M, 20240100M, 2024112M, 2024094M, monoammonium phosphate, urea ammonium nitrate, and potassium citrate Fertilizers Act.

GRIGG Proven Foliar™ is the turf grass industry's premier foliar nutrient line backed by years of innovation, research and proven results.



**WARNING:** Causes serious eye irritation. Causes skin irritation. Suspected of damaging fertility or the unborn child.

**Precautionary Statements:** Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. **Wear eye/face protection and protective gloves/clothing.** 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. If eye irritation persists, get medical attention. **If on skin:** Wash with plenty of water. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. If skin irritation occurs, get medical attention. If exposed or concerned, get medical attention. **Storage and Disposal:** Keep out of reach of children. Store locked up. 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™ NUTRA GREEN™

## RECOMMANDATIONS DE DOSE POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT

Pour prévenir ou corriger les carences en éléments nutritifs, appliquer GRIGG NUTRA GREEN 5-10-5 en pulvérisation foliaire tôt le matin ou en fin d'après-midi. Laisser sécher entre 3 à 6 heures avant d'irriguer. Il est préférable d'appliquer le produit après avoir tondu.

**Graminées de saison fraîche:** Appliquer 95 à 285 millilitres par 100 m<sup>2</sup> ou 9 à 28 litres par hectare (4 à 11 litres par acre) au besoin tous les 7 à 14 jours.

**Graminées de saison chaude:** Appliquer 125 à 315 millilitres par 100 m<sup>2</sup> ou 12 à 33 litres par hectare (4,75 à 13,5 litres par acre) au besoin tous les 7 à 14 jours.

### Plantes ornementales

**Arbres, arbustes et fleurs:** Mélanger 8 à 16 millilitres par litre d'eau (dilution 128x-64x) et appliquer localement.

**Serre et aménagement paysager:** Pour les épandages au sol, mélanger 16 à 31 millilitres par litre d'eau (dilution 64x-32x) et arroser le sol.

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

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 tissu.

Ce produit n'est pas destiné à être utilisé sur les sites de cultures vivrières.

### INSTRUCTIONS DE MÉLANGE ET DE MANIPULATION

Agiter avant l'utilisation. Appliquer dans 410 à 825 litres d'eau par hectare (165 à 335 litres d'eau par acre). 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: 1,37 kg/L @ 20°C

Poids net: 13,0 kg

**Emballé:** 2 x 9,5 litres

## 5-10-5

### ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Azote total (N) .....	5,00%
2,70% Azote ammoniacal	
0,80% Azote nitré	
1,50% Azote d'urée	
Acide phosphorique assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	10,00%
Potasse soluble (K <sub>2</sub> O) .....	5,00%
Magnésium (Mg) .....	1,00%
1,00% Magnésium soluble dans l'eau	
Bore (B) (réel) .....	0,12%
Cuivre (Cu) (réel) .....	0,10%
0,10% Cuivre soluble dans l'eau (réel)	
Fer (Fe) (réel) .....	1,00%
1,00% Fer soluble dans l'eau (réel)	
Manganèse (Mn) (réel) .....	0,50%
0,50% Manganèse soluble dans l'eau (réel)	
Zinc (Zn) (réel) .....	0,10%
0,10% Zinc soluble dans l'eau (réel)	

Ingrédients actifs dérivés du numéro d'enregistrement 2024096M, 2024099M, 2024100M, 2024112M, 2024094M, phosphate monoammonique, nitrate d'urée et citrate de potassium Loi sur les engrais.

GRIGG Proven Foliar™ est la première gamme de nutriments foliaires de l'industrie de la pelouse en plaque, soutenue par des années d'innovation, de recherche et de résultats éprouvés.



**GRIGG™**

Research Driven,  
Proven Results™



**ATTENTION:** Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.

**Conseils de prudence:** Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Porter un équipement de protection des yeux/du visage et des gants/vêtements de protection. 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: Laver abondamment à l'eau. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. En cas d'exposition prouvée ou suspectée, consulter un médecin. **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. Garder sous clef. 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 A 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:

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

2024-08