



**PLANT
FOOD**
COMPANY, INC.

The Liquid Fertilizer Experts

Registration Number:
2023001F Fertilizer Act



SPECIFICATIONS:
pH: .5 - 1.0

NET CONTENTS:

9.46 Litres (2.5 Gal)

Wt/ Litre: 1.46 kg

Wt/ Gal: 5.53 kg (12.2 lb.)

Net Wt: 13.83 kg (30.5 lb.) Jug

Case Wt.: 27.67 kg (61.0 lb.) Case

- 2x9.46 L** (2x2.5 Gal)
- 113.56 L (30 Gal)
- 208.20 L (55 Gal)
- 1040.99 L (275 Gal)

Company Information:

Plant Food Company, Inc.
38 Hightstown Cranbury-Station Rd
Cranbury, New Jersey, USA, 08512
1-800-562-1291 | 609-448-0935

Sugar Cal XTRA

6-0-0, 10% Calcium



Guaranteed Minimum Analysis

Total Nitrogen (N)	6.00%
6.0% Nitrate Nitrogen	
Calcium(Ca)	10.0%
Mannitol	5.0%

Use **Green-T® Sugar Cal XTRA 6-0-0, 10% Calcium** for the correction of calcium deficiencies. Calcium is a major component in the development of cell wall formation and structure. Calcium also helps in regulating nutrient uptake by the roots and movement through the plant.

Directions for Use:

Greens, Tees and Fine Turf:

Apply 100 - 200 ml per 100 m² (3-6 oz/1000 sq. ft.) of **Green-T® Sugar Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** with 6 - 8 litres of water per 100 m² (1.5 – 2 gal of water/1,000 sq. ft.) This is equivalent to 10 - 20 litres of **Green-T® Sugar Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** with 600 - 800 litres of water per Hectare. Apply every 10 to 14 days throughout the growing season.

Fairways, Roughs, Sports Turf and Lawns:

Apply 10- 20 litres per hectare (1-2 gal/Acre) of **Green-T® Sugar Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** with 400 - 800 litres of water per hectare (44 – 88 gal of water/Acre). This is equivalent to 100 - 200 ml of **Green-T® Sugar Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** with 4 - 8 litres of water per 100 m². Apply once or twice per month throughout the growing season.

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

Nutrient use Statement: Only minor amounts of nutrients applied to foliage or seed are absorbed by plants. Foliar and seed treatments, therefore, supply only a portion of the three major nutrients (nitrogen, phosphorus, potassium) required for successful plant production. Such a product is recommended only for use as a supplementary source of plant nutrients to a basic fertilizer program that relates to the fertility level of the soil.



KEEP AWAY FROM CHILDREN & DOMESTIC ANIMALS.

WARNING: Harmful if swallowed; causes serious eye irritation. May cause skin irritation. May cause respiratory irritation. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Avoid breathing mist or vapor. Hazardous to the aquatic environment.

MIXING & HANDLING: Safety goggles and rubber gloves should be worn when mixing & handling. Do not eat, drink or smoke when handling. First check tank mix compatibility using a jar test. Fill tank 3/4 full of water; begin adding one product at a time using proper mixing order. Do Not apply near water way, storm drains or drain ditches. Do not apply if heavy rains are expected.

FIRST AID: Flush skin/eyes thoroughly with water and carefully remove contaminated clothing & contacts. If eye or skin irritation persists get medical advice/attention. Rinse mouth. IF SWALLOWED: Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. If victim is conscious, give two to four glasses of water and induce vomiting by touching finger to back of throat. Obtain medical attention.

STORAGE & DISPOSAL: Store in a ventilated, cool, dry place above freezing; keep container closed. Do not add other material to the container. Do not allow the product to freeze. Dispose of container and contents in accordance with your laws. Do not flush to drain. Do not contaminate water, food or feed.

WARRANTY: The manufacturer and seller provides no warranty of any kind, expressed or implied, except that the product will conform to the chemical description on the label. Due to unforeseeable factors the buyer and user acknowledge and assume all risks and liabilities associated with this product. The terms of this notice may not be varied by any verbal or written statement.

MADE IN USA



**PLANT
FOOD**
COMPANY, INC.

Les experts en engrais liquide

Numéro d'enregistrement:

2023001F Lois sur les engrais



CARACTÉRISTIQUES:

pH: 0,5 - 1,0

CONTENU NET:

9,46 Litres (2,5 Gal)

Wt/Litre: 1,46 kg

Wt/ Gal: 5,53 kg (12,2 lb.)

Net Wt.: 13,83 kg (30,5 lb.) Cruche

Case Wt.: 27,67 kg (61,0 lb.) Caisse

- | | | |
|-------------------------------------|-----------------|-------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2x9.46 L | (2x2.5 Gal) |
| <input type="checkbox"/> | 113.56 L | (30 Gal) |
| <input type="checkbox"/> | 208.20 L | (55 Gal) |
| <input type="checkbox"/> | 1040.99 L | (275 Gal) |

Information d'entreprise

Plant Food Company, Inc.

38 Hightstown Cranbury-Station Rd

Cranbury, New Jersey, USA, 08512

1-800-562-1291 | 609-448-0935

FABRIQUÉ EN AMÉRIQUE

Sucre Cal XTRA

6-0-0, 10% Calcium



Analyse Minimale Garantie

Azote Total (N) **6,0%**

6,0% Azote nitrique

Calcium(Ca) **10,0%**

Mannitol **5,0%**

Utilisez **Green-T® Sucre Cal XTRA 6-0-0, 10% Calcium** pour la correction des carences en calcium. Le calcium est un composant majeur dans le développement de la formation et de la structure de la paroi cellulaire. Le calcium aide également à réguler l'absorption des nutriments par les racines et le mouvement à travers la plante.

Mode d'emploi:

Verts, Tees et Gazon Fin :

Appliquer 100 - 200 ml par 100 m² (3-6 oz/1000 pi²) de **Green-T® Sucre Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** avec 6 - 8 litres d'eau par 100 m² (1,5 à 2 gallons d'eau/1 000 pieds carrés) Cela équivaut à 10 à 20 litres de **Green-T® Sucre Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** avec 600 à 800 litres d'eau par hectare. Appliquer tous les 10 à 14 jours tout au long de la saison de croissance.

Allées, Herbes Longues, Gazon Sportif et Pelouses:

Appliquer 10 à 20 litres par hectare (1 à 2 gal/acre) de **Green-T® Sucre Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** avec 400 à 800 litres d'eau par hectare (44 à 88 gal d'eau/acre) . Cela équivaut à 100 - 200 ml de **Green-T® Sucre Cal XTRA 6-0-0,10% Calcium** avec 4 - 8 litres d'eau pour 100 m². Appliquer une à deux fois par mois tout au long de la saison de croissance.

Ce produit doit être utilisé sur la base d'une analyse du sol et/ou des tissus.

Déclaration sur l'utilisation des éléments nutritifs: Seules de petites quantités d'éléments nutritifs appliqués au feuillage ou aux graines sont absorbées par les plantes. Par conséquent, les traitements foliaires et des semences ne fournissent qu'une partie des trois principaux nutriments (azote, phosphore, potassium) nécessaires au succès de la production végétale. Un tel produit est recommandé uniquement pour être utilisé comme source supplémentaire d'éléments nutritifs pour les plantes dans un programme d'engrais de base lié au niveau de fertilité du sol.

⚠ Tenir à l'écart des enfants et des animaux domestiques.

ATTENTION: Nocif en cas d'ingestion ; provoque une grave irritation des yeux. Peut provoquer une irritation de la peau. Peut provoquer une irritation des voies respiratoires. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans un endroit bien aéré. Éviter de respirer le brouillard ou la vapeur. Dangereux pour le milieu aquatique.

Mélange et manipulation : Des lunettes de sécurité et des gants en caoutchouc doivent être portés lors du mélange et de la manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer lors de la manipulation. Vérifiez d'abord la compatibilité du mélange en réservoir à l'aide d'un test en bocal. Remplir le réservoir d'eau aux 3/4 plein; commencer à ajouter un produit à la fois en utilisant le bon ordre de mélange. Ne pas appliquer près d'un cours d'eau, d'égouts pluviaux ou de fossés de drainage. Ne pas appliquer si de fortes pluies sont prévues.

Premiers Soins: Rincer abondamment la peau/les yeux avec de l'eau et retirer soigneusement les vêtements et contacts contaminés. Si l'irritation des yeux ou de la peau persiste, consulter un médecin. Rincer la bouche. EN CAS D'INGESTION : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Si la victime est consciente, faire boire deux à quatre verres d'eau et provoquer le vomissement en touchant le fond de la gorge avec le doigt. Obtenir des soins médicaux

Stockage et élimination: stocker dans un endroit ventilé, frais et sec au-dessus du point de congélation ; garder le récipient fermé. Ne pas ajouter d'autres matériaux dans le récipient. Ne laissez pas le produit geler. Éliminer le(s) contenant(s) et son contenu conformément aux lois locales. Ne pas rincer pour vidanger. Ne pas contaminer l'eau, les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux.

Garantie: Le fabricant et le vendeur ne fournissent aucune garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, sauf que le produit sera conforme à la description chimique sur l'étiquette. En raison de facteurs imprévisibles, l'acheteur et l'utilisateur reconnaissent et assument tous les risques et responsabilités associés à ce produit. Les termes de cet avis ne peuvent être modifiés par aucune déclaration verbale ou écrite.