

## DIRECTIONS:

Plant-Prod Turf Micronutrient Mix is a totally water soluble micronutrient mix specifically designed for turf applications. It can be used as a supplement where micronutrient deficiencies exist or as a part of a regular feeding program. This product will encourage good colour without producing excessive growth. Plant-Prod Turf Micronutrient Mix is formulated for soil or foliar applications. It can be applied through injection, drip, fertigation or sprayer systems. It is also compatible with most commonly used soluble fertilizers and pesticides. As always, read product labels for compatibility confirmation before application.

## RATES:

### Greens, Tees, Sport Turf

21 g - 29 g / 100 m<sup>2</sup> (0.7 oz - 1 oz. / 1000 ft<sup>2</sup>)

### Fairways

21 g - 29 g / 100 m<sup>2</sup> (0.7 oz - 1 oz. / 1000 ft<sup>2</sup>)

Apply with at least 20 L of water per 100 m<sup>2</sup>.

## CAUTION:

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

# Plant-Prod®

## TURF MICRONUTRIENT MIX

### MÉLANGE D'OLIGOÉLÉMENTS POUR GAZON

#### Guaranteed Minimum Analysis

Magnesium (Mg) .....	3.0%
Iron (Fe) chelated (actual).....	7%
Manganese (Mn) chelated (actual).....	2%
Zinc (Zn) chelated (actual).....	0.4%
Copper (Cu) chelated (actual).....	0.1%
Boron (B) (actual).....	1.3%
Molybdenum (Mo) (actual).....	0.06%
EDTA (ethylene diamine tetra-acetate) (chelating agent).....	51%

#### Analyse Minimale Garantie

Magnésium (Mg) .....	3,0%
Fer (Fe) chélaté (réel) .....	7%
Manganèse (Mn) chélaté (réel) .....	2%
Zinc (Zn) chélaté (réel) .....	0,4%
Cuivre (Cu) chélaté (réel) .....	0,1%
Bore (B) (réel).....	1,3%
Molybdène (Mo) (réel) .....	0,06%
EDTA (minimum) (éthylène diamine tétraacétique) (agent chélatant).....	51%

Manufactured by | Fabriqué par :

Net Contents  
Poids net **10 kg**

Registration Number 950082B Fertilizers Act  
Numéro d'enregistrement 950082B Loi sur les engrais

Lot #

## MODE D'EMPLOI :

Le mélange d'oligoéléments pour gazon Plant-Prod est une formulation complètement hydrosoluble, spécialement conçu pour le gazon. Il peut être utilisé comme supplément en cas de carences d'oligoéléments ou faire partie d'une régie de fertilisation. Ce produit favorisera une belle coloration du gazon tout en évitant de produire une croissance excessive.

Le mélange d'oligoéléments pour gazon Plant-Prod est formulé pour être utilisé en application foliaire ou sur le sol. On peut l'appliquer via les systèmes d'injection, de fertigation ou de pulvérisation. Il est également compatible avec la plupart des engrais solubles et pesticides. Lire l'étiquette des produits avant l'application afin de vous assurer de la compatibilité.

## TAUX :

### Verts, Tertres, Gazon Sportif

21 g - 29 g / 100 m<sup>2</sup> (0,7 oz. - 1 oz / 1000 pi<sup>2</sup>)

### Allées

21 g / 100 m<sup>2</sup> (0,7 oz - 1 oz. / 1000 pi<sup>2</sup>)

Appliquez dans un minimum de 20 L d'eau par 100 m<sup>2</sup>

Une ou deux applications supplémentaires peuvent être faites si les résultats de l'analyse foliaire et / ou de sol indiquent une carence en oligoéléments.

## AVERTISSEMENT :

Cet engrais renferme du fer, du manganèse, du cuivre, du zinc, du bore et du molybdène et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est mal utilisé.



**Master Plant-Prod Inc.**

314 Orenda Road, Brampton, Ontario, Canada L6T 1G1

[www.PlantProd.com](http://www.PlantProd.com)

© 2017 Master Plant-Prod Inc. All Rights Reserved. Tous Droits Réservés.

Plant-Prod is registered trademarks of Master Plant-Prod Inc.

Plant-Prod est de marque de commerce enregistrées par Master Plant-Prod Inc. Printed in Canada

10470 0119

## TURF MICRONUTRIENT MIX / MÉLANGE D'OLIGOÉLÉMENTS POUR GAZON



### **DANGER**

#### **Hazard Statement(s):**

H360 May damage fertility or the unborn child.

#### **Precautionary Statement(s):**

##### Prevention:

P201 Obtain special instructions before use.

P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

P308 + P313 IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.

##### Storage:

P405 Store locked up.

##### Disposal:

P501 Dispose of contents and container in accordance with local, regional, national and international regulations.

### **DANGER**

#### **Mention(s) de(s) danger(s) :**

H360 Peut nuire à la fertilité ou au fœtus.

#### **Conseil(s) de prudence :**

##### Prévention :

P201 Se procurer les instructions avant utilisation.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P308 + P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Demander un avis médical/Consulter un médecin.

##### Stockage :

P405 Garder sous clef.

##### Élimination :

P501 Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale.