

# Acid • Acidifiant

**DIRECTIONS FOR USE:** Plant-Prod® fertilizer is recommended for use on all plants requiring acidic conditions. For tender plants, spray applications and outdoor applications in hot weather, use one half the recommended rate of application. Use warm water for fastest dissolving.

To fertilize with 100 ppm nitrogen, add 48 g Plant-Prod 21-7-7 to 100 L of water; for 200 ppm nitrogen, add 95 g to 100 L of water.

When applied to nursery crops by overhead irrigation it is important to run clear water for about 10 minutes after the application to wash the fertilizer off the foliage and into the soil. Check pH of soil after 2 - 3 applications.

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

Active ingredients derived from registered and exempt materials. Lot number printed on bag.

**MODE D'EMPLOI:** L'engrais Plant-Prod® est recommandé pour usage sur les plantes qui demandent des conditions acides. Pour plantes tendres, les applications par l'aspersion et à l'extérieur par temps chaud, utiliser la moitié de la quantité recommandée. Utiliser de l'eau chaude pour une solubilité plus rapide.

Pour fertiliser avec 100 ppm d'azote, ajouter 48 g de Plant-Prod 21-7-7 à 100 L d'eau, pour 200 ppm d'azote, ajouter 95 g à 100 L d'eau.

Quand appliqué dans la pépinière par arrosage au dessous des plantes il est important à donner de l'eau clair pour environ 10 minutes après l'application pour rincer l'engrais du feuillage dans le sol. Vérifier le pH du terreau après 2 - 3 applications.

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

Matières actives dérivées de produits enregistrés et de composés exemptés.

Numéro de lot imprimé sur le sac.

## GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMUM GARANTIE:

Total Nitrogen / Azote Totale (N).....	21%
Available Phosphoric Acid / Acide Phosphorique Assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	7%
Soluble Potash / Potasse Soluble (K <sub>2</sub> O).....	7%
Boron (actual) / Bore (réel) (B).....	0.02%
Chelated Copper (actual) / Cuivre Chélaté (réel) (Cu).....	0.05%
Chelated Iron (actual) / Fer Chélaté (réel) (Fe).....	0.10%
Chelated Manganese (actual) / Manganèse Chélaté (réel) (Mn).....	0.05%
Molybdenum (actual) / Molybdène (réel) (Mo).....	0.0005%
Chelated Zinc (actual) / Zinc Chélaté (réel) (Zn).....	0.05%
EDTA (Chelating Agent) / (Agent Chélatant) .....	1.24%
Neutralizing Capacity / Pouvoir Neutralisant (HCl Equivalent).....	6%

## Water Soluble Fertilizer / Engrais hydrosoluble



### DANGER

#### Hazard Statement(s):

H351 Suspected of causing cancer.  
H360 May damage fertility or the unborn child.

#### Precautionary Statement(s):

Prevention:  
P201 Obtain special instructions before use.  
P202 Do not handle until all safety precautions have been read and understood.

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

#### Response:

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.

Master Plant-Prod Inc.  
314 Orenda Rd., Brampton, ON L6T 1G1  
905-793-8000

### DANGER

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

H351 Susceptible de provoquer le cancer.  
H360 Peut nuire à la fertilité ou au foetus.

#### Conseil(s) de prudence :

Prévention :  
P201 Se procurer les instructions avant utilisation.

P202 Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

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

#### Intervention :

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.

21-7-7	Greenhouse Crops / Culture en Serre			
	Intermittent Feeding / Application par Intervalles	Constant Feeding / Application Constante	Bedding Plants / Fleurs Annuelles	Nursery Crops / Plantes Pepiniere
Rate / Taux	285 g / 100 L	48 g / 100 L	190 g / 100 L	100 g / 100 L
Frequency / Fréquence	Every 2 weeks / Toutes les 2 semaines	Every watering / À chaque arrosage	Once per week / Une fois par semaine	Every watering / À chaque arrosage
Coverage / Couverture	100 L / 10 m <sup>2</sup>	100 L / 10 m <sup>2</sup>	100 L / 50 - 100 flats / boîtes	N/A

21-7-7

21-7-7