

28-14-14

# 28-14-14

## HIGH NITROGEN FERTILIZER

ROOT FEEDING • SUPER WATER SOLUBLE • CHELATED MICRONUTRIENTS

## ENGRAIS FORT EN AZOTE

FERTILISANT RACINAIRE • SUPER SOLUBLE DANS L'EAU • OLIGO-ÉLÉMENTS CHÉLATÉS

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

**DIRECTIONS FOR USE:** Plant-Prod® fertilizer is recommended for use on all plants. 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. Store in a cool, dry place.

To fertilize with 100 ppm nitrogen, add 35 g Plant-Prod® 28-14-14 to 100 L of water; for 200 ppm nitrogen, add 70 g to 100 L of water.

### GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS/

#### ANALYSE MINIMUM GARANTIE:

Total nitrogen/ Azote totale (N) .....	28%
Available phosphoric acid/ Acide phosphorique assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	14%
Soluble Potash/ Potasse soluble (K <sub>2</sub> O).....	14%
Boron (actual) /Bore (réel) (B).....	0.02%
Chelated copper (actual) / Cuivre chélaté (réel) (Cu).....	0.05%
Chelated iron (actual) /Fer chélaté (réel) (Fe).....	0.1%
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 (ethylene diamine tetraacetate) (chelating agent)/(éthylène diamine tétraacétique) (agent chélatant).....	1%

**AVERTISSEMENT:** Cet engrais renferme du bore, du cuivre, 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.

**MODE D'EMPLOI:** L'engrais Plant-Prod® est recommandé pour usage sur toutes les plantes. 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. Entreposer dans un endroit frais et sec.

Pour fertiliser avec 100 ppm d'azote ajouter 35 g de Plant-Prod® 28-14-14 à 100 L d'eau, pour 200 ppm d'azote, ajouter 70 g à 100 L d'eau.



28-14-14	GREENHOUSE CROPS/ CULTURE EN SERRE			OUTDOOR APPLICATIONS/ APPLICATIONS EXTÉRIEURES	
	Intermittent Feeding/ Application par intervalles	Constant Feeding/ Application constante	Bedding Plants/ Fleurs annuelles	Golf Greens, Lawns, and Turf/ Vert de golf, pelouse et tourbe	Agricultural Crops/ Cultures en champ
<b>Rate/ Taux</b>	200 g/100 L	18-70 g/100 L	70-150 g/100 L	400 g/20 L	3.5-7 kg/1000 L
<b>Frequency/ Fréquence</b>	every 2 weeks/ toutes les 2 semaines	every watering/ à chaque arrosage	once per week/ une fois par semaine	every 2 weeks/ toutes les 2 semaines	5-7 times per season/ 5-7 fois par saison
<b>Coverage/ Couverture</b>	100 L/10 m <sup>2</sup> or/ou 100 L/450 pots	100 L/10 m <sup>2</sup> or/ou 100 L/450 pots	100 L/50-100 flats/boîtes	20 L/100 m <sup>2</sup>	1000 L/ha

28-14-14