

30-8-8

30-8-8

TREE FERTILIZER

WATER SUSPENDIBLE FERTILIZER WITH SLOW RELEASE NITROGEN AND CHELATED MICRONUTRIENTS

ENGRAIS POUR ARBRES

ENGRAIS SUSPENDU DANS L'EAU A LIBERATION LENTE ET OLIGOÉLÉMENTS 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:

APPLICATION RATES:

Mix **Plant-Prod**® 30-8-8 at a rate of 15 kg in 490 L of water.

TREES:

Apply 200L 30-8-8 suspension per 100 m². For injecting apply 2L per injection at a depth of 20-25 cm, spacing 1 meter apart.

SHRUBS:

Apply 0.5L of 30-8-8 suspension per injection. Space injections 60 cm apart and at a depth of 10-15 cm. For small shrubs drench the soil with 30-8-8 using a standard spray gun with the disc removed. Apply 1L per m² of root area.

EQUIPMENT:

Plant-Prod® 30-8-8 will stay in suspension with good agitation. If agitation stops for more than 10 minutes, the material can be resuspended by directing the spray gun into the tank. For soil injection a standard minimum operating pressure of 1035 kpa (150 psi) should be used.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS/

ANALYSE MINIMUM GARANTIE:

Total nitrogen/ Azote totale (N).....	30%
16.7% water insoluble nitrogen from urea formaldehyde	
Available phosphoric acid/	
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅).....	8%
Soluble Potash/ Potasse soluble (K ₂ O).....	8%
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:

TAUX D'APPLICATION:

Le 30-8-8 **Plant-Prod**® doit être mélangé à un taux de 15 kg dans 490 L d'eau.

ARBRES:

Appliquer 200 L de 30-8-8 en suspension par 100m² ou injecter 2 L par trou à une profondeur de 20 à 25 cm, en espaçant ceux-ci d'un mètre de distance.

ARBUSTES:

Appliquer 0.5L 30-8-8 en suspension par injection. Espacer les injections de 60 cm à une profondeur de 10-15cm. Pour les arbustes de petites tailles, détremper le sol avec du 30-8-8 en utilisant un fusil standard avec le disque enlevé. Appliquer 1L par m² de surface.

ÉQUIPEMENT:

Le 30-8-8 de **Plant-Prod**® demeurera en suspension avec une bonne agitation. Si l'agitation cesse pour plus de 10 minutes, agiter le mélange en dirigeant le jet du fusil d'application directement dans la citerne. Pour injection dans le sol, un minimum de pression d'opération de 1035 kpa (150 psi) devrait être utilisé.



30-8-8