

Precision High K • Précision Riche en K

13-0-25

DIRECTIONS FOR USE: Plant-Prod® Solutions Precision Fertility® fertilizer is recommended for use on all plants. For tender plants and spray applications in hot weather, use one half the recommended rate of application. Use warm water for fastest dissolving. Store in a cool, dry place.

CAUTION: The formation of insolubles may occur when drip irrigation equipment is used. Suspended soil particles in the water source, dissolved materials in the water (such as calcium, magnesium, phosphorus and bicarbonate) and fertilizer materials may all contribute to deposition in lines and plugging of emitters. To reduce the chance of problems, have a water test done to determine the content of elements in the water source. Water should be filtered just prior to application to the field.

MODE D'EMPLOI: L'engrais Plant-Prod® Solutions Precision Fertility® est recommandé pour usage sur toutes les plantes. Pour plantes tendres et les applications par l'aspersion 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.


ATTENTION: La formation de matières insolubles peut se produire lorsque de l'équipement d'irrigation goutte-à-goutte est utilisé. Les particules de sol en suspension dans l'eau, les matières dissoutes dans l'eau (le calcium, le magnésium et les bicarbonates...) ainsi que les fertilisants peuvent tous contribuer à la formation de dépôts dans les lignes et à boucher les émetteurs. Afin de prévenir de tels problèmes, il est recommandé de faire analyser l'eau afin d'en déterminer la teneur en éléments. L'eau devrait être filtrée juste avant d'être appliquée au champ.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS / ANALYSE MINIMUM GARANTIE:	
Total Nitrogen / Azote Totale (N).....	13%
Soluble Potash / Potasse Soluble (K ₂ O).....	25%
Calcium (Ca)	4%
Magnesium / Magnésium (Mg)	2%

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

Matières actives dérivées de produits enregistrés et de composés exemptés.
Numéro de lot imprimé sur le sac.

Water Soluble Fertilizer / Engrais hydrosoluble

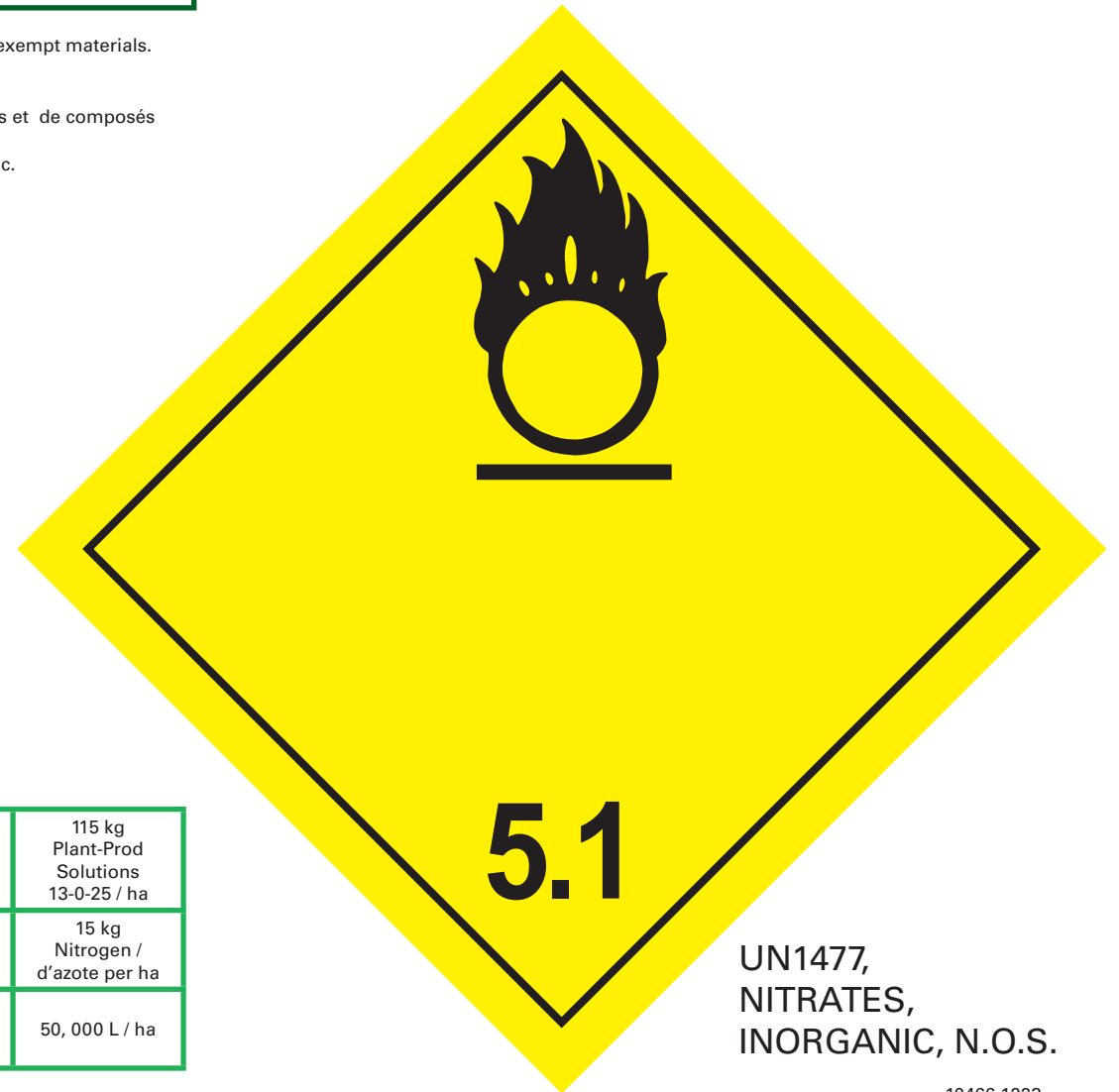


DANGER
Hazard Statement(s):
 H272 May intensify fire; oxidizer.
 H318 Causes serious eye damage.
Precautionary Statement(s):
Prevention:
 P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.
 P220 Keep or store away from clothing and other combustible materials.
 P221 Take any precaution to avoid mixing with combustibles.
 P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
Response:
 P305 + P351 + P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
 P310 Immediately call a POISON CENTRE or doctor.
 P370 + P378 In case of fire: Use water spray or fog to extinguish.
Disposal:
 P501 Dispose of contents and container in accordance with local, regional, national and international regulations.

ATTENTION
Mention de(s) danger(s) :
 H272 Peut aggraver un incendie; comburant.
 H318 Provoque de graves lésions des yeux.
Conseil(s) de prudence :
Prévention :
 P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues, et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer.
 P220 Tenir ou stocker à l'écart des vêtements et d'autres matières combustibles.
 P221 Prendre toutes précautions pour éviter de mélanger avec des matières combustibles.
 P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
Intervention :
 P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
 P310 Appeler immédiatement un Centre antipoison ou un médecin.
 P370 + P378 En cas d'incendie : Utiliser eau pulvérisée ou brouillard d'eau pour l'extinction.
Élimination :
 P501 Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale.

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

13-0-25	38 kg Plant-Prod Solutions 13-0-25 / ha	77 kg Plant-Prod Solutions 13-0-25 / ha	115 kg Plant-Prod Solutions 13-0-25 / ha
Nitrogen Applied / Azote Appliqué	5 kg Nitrogen / d'azote per ha	10 kg Nitrogen / d'azote per ha	15 kg Nitrogen / d'azote per ha
Water Volume / Volume d'eau (minimum)	25,000 L / ha	25,000 L / ha	50,000 L / ha



UN1477,
NITRATES,
INORGANIC, N.O.S.