

# Low Nitrate, High K

10-20-30

10-20-30

**DIRECTIONS FOR USE:** Plantex® fertilizer is recommended for use on all plants. For tender plants and greenhouse spray applications use one half the recommended rate of application. Plantex is soluble at the rate of 2½ - 4 lbs. per gallon of water. Use warm water for best results. Store in a cool, dry place.

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

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet site:  
<http://www.aapfco.org/metals>

**DERIVED FROM:** Potassium nitrate, ammoniumphosphate, potassium phosphate, potassiumsulfate, boric acid, sodium molybdate, a chelated metal complex containing ethylene diamine tetraacetate (EDTA), iron, zinc, copper and manganese.

**GUARANTEED ANALYSIS / ANÁLISIS GARANTIZADO:**

Total Nitrogen / Nitrógeno Total (N).....	10%
7.5% Nitrate Nitrogen / Nitrógeno Nitrato	
2.5% Ammoniacal Nitrogen / Nitrógeno Amoniacal	
Available Phosphate / Fosfato Disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	20%
Soluble Potash / Potasa Soluble (K <sub>2</sub> O) .....	30%
Sulfur / Azufre (S).....	1%
Boron / Boro (B) .....	0.02%
Copper / Cobre (Cu) .....	0.05%
0.05% chelated copper / cobre quelado	
Iron / Hierro (Fe) .....	0.1%
0.1% chelated iron / hierro quelado	
Manganese / Manganese (Mn) .....	0.05%
0.05% chelated manganese / manganese quelado	
Molybdenum / Molibdeno (Mo).....	0.0005%
Zinc / Zinc (Zn).....	0.05%
0.05% chelated zinc / zinc quelado	

Chlorine (Cl) (max) / Cloro (Cl) (max).....0.3%

Potential basicity (lbs. CaCO<sub>3</sub> per ton of fertilizer) /  
 La basicidad potencial  
 (libras CaCO<sub>3</sub> por tonelada de fertilizante).....320 lbs.

EDTA chelating agent (minimum) /  
 Agente quelante (EDTA) (mínimo).....1.24%


**INSTRUCCIONES DE USO:** Plantex® es un fertilizante recomendado para uso en todas las plantas. Para plantas tiernas, aplicaciones de aerosol y aplicaciones de exteriores en clima clido, use la mitad de la proporción de aplicación recomendada. Plantex es soluble a una proporción de 2½ - 4 lbs. por galón de agua. Use agua tibia para una disolución más rápida. Almacene en un lugar fresco y seco.

**PRECAUCIÓN:** Este fertilizante contiene boro, cobre, manganese, molibdeno y zinc, y debe usarse únicamente según se recomienda. Puede ser dañino si se utiliza mal.

Información con respecto al contenido y niveles de metales en este producto está disponible en el sitio de internet:  
<http://www.aapfco.org/metals>

**DERIVARSE DE:** Nitrato de potasio, sulfato de potasio, fosfato de amonio, fosfato de potasio, ácido bórico, molibdato de sodio, un complejo de metal quelado conteniendo tetraacetato diamina etileno (EDTA), hierro, zinc, cobre y manganese.

ppm N	Plantex® 10-20-30 (oz. / 100 galones)	oz. / galón de stock (ratio de inyección 1:100)
50	6.7	6.7
100	13.3	13.3
200	26.7	26.7
300	40	40
400	53.3	53.3



**WARNING**  
 H272 May intensify fire; oxidizer

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

**Water Soluble Fertilizer**

**Prevention**  
 P210 Keep away from heat  
 P220 Keep/Store away from combustible materials/ignition sources/incompatible materials  
 P221 Take any precaution to avoid mixing with combustibles /incompatible materials  
 P280 Wear protective gloves/eye protection/face protection

**Response**  
 P370 + P378 In case of fire: Use water spray or fog

**Disposal**  
 P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national regulations.