

Finisher • Acabador

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, boric acid, sodium molybdate, Iron EDTA, Manganese EDTA, Zinc EDTA, Copper EDTA.

GUARANTEED ANALYSIS / ANÁLISIS GARANTIZADO:

| | |
|--|---------|
| Total Nitrogen / Nitrógeno Total (N)..... | 12% |
| 12% Nitrate Nitrogen / Nitrógeno Nitrato | |
| Soluble Potash / Potasa Soluble (K ₂ O) | 44% |
| Boron / Boro (B) | 0.02% |
| Copper / Cobre (Cu) | 0.05% |
| 0.05% chelated copper / cobre quelado | |
| Iron / Hierro (Fe) | 0.10% |
| 0.1% chelated iron / hierro quelado | |
| Manganese / Manganese (Mn) | 0.05% |
| 0.05% chelated manganese / manganeso 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%

(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 y aplicaciones de aerosol de invernadero, use la mitad de la tasa de aplicación recomendada. Plantex es soluble a una proporción de 2½ - 4 lbs. por galón de agua. Use agua tibia para mejores resultados. Almacene en un lugar fresco y seco.

CUIDADO: Este fertilizante contiene boro, cobre, manganeso, 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, ácido bórico, molibdato de sodio, hierro EDTA, Manganese EDTA, Zinc EDTA, Cobre EDTA.

| 12-0-44 | Greenhouse Crops / Cultivos de Invernadero | | Outdoor Crops / Cultivos al Aire Libre | |
|---------------------------------|--|--|---|---|
| | Intermittent Feeding / Alimentación Intermitente | Constant Feeding / Alimentación Constante | Turf Rates / Proporciones de Turba | Agriculture Crop Cotton / Algodón de Cultivo Agrícola |
| Rate / Ratio | 3 lbs. per / por 100 Gallons / Galones | 6 - 16 oz. per / por 100 Gallons / Galones | 0.83 lbs. - 1.04 lbs. 12-0-44 per 1000 sq ft / pies ² | 2 - 5 lb. per / por acre |
| Frequency / Frecuencia | Every 2 weeks / Cada 2 semanas | Every watering / Cada riego | (1/10th - 1/8th lb. Nitrogen / Nitrógeno per / por 1000 sq ft / pies ²) | |
| Coverage / Cobertura | 100 Gallons / Galones per / por 400 sq. ft. / pies ² or / o 2000 pots / macetas | 100 Gallons / Galones per / por 400 sq. ft. / pies ² or / o 2000 pots / macetas | Apply in 5 Gallons of water per 1000 sq ft. / Aplicar en 5 Galones de agua por 1000 pies ² | |
| ppm Nitrogen / Nitrógeno | 450 | 50 - 150 | | |



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.

12-0-44

12-0-44