

ANÁLISIS GARANTIZADO: 0-1-20

Fosfato disponible (P₂O₅)1,00%
 Potasa soluble (K₂O) 20,00%
 Boro (B)0,5%

Derivado de: Ácido fosfórico, hidróxido de potasio, ácido bórico

PROPIEDADES FÍSICAS:

Forma: Líquido

Apariencia: Color marrón rojizo oscuro, transparente a ligeramente brumoso, con un olor característico único.

Peso: 11,01 lb/gal, 1,32 kg/L

pH: ≥ 14,0

PRECAUCIÓN:

Mantener fuera del alcance de los niños. Nocivo en caso de ingesta. El líquido y las nieblas son corrosivos para todos los tejidos en contacto. La inhalación de nieblas puede provocar daños pulmonares permanentes. Moderadamente tóxico en caso de ingestión. Este producto puede reaccionar de manera energética con ácidos y otras sustancias, materiales o productos.

ADVERTENCIA:

Este producto contiene boro (B), que puede ser perjudicial para determinados cultivos.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN:

No almacenar este producto a menos de 50 °F (10 °C) o más de 90 °F (30 °C). Conservar el producto en el envase original. No trasvasarlo a envases de alimentos o bebidas. Enjuagar el recipiente tres veces antes de reciclar. Eliminar siempre los envases de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y/o federales.

CONDICIONES DE VENTA:

La información incluida en esta etiqueta es precisa y confiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda responsabilidad derivada del uso de este producto. Seguir atentamente las indicaciones. El momento y método de aplicación, el clima, las condiciones de las plantas y el suelo y otros factores exceden la responsabilidad del vendedor.



Este producto contiene Tecnología Micro Carbono® (MCT), una mezcla patentada de moléculas orgánicas muy pequeñas que permiten una absorción más eficaz de los nutrientes por parte de las plantas.

©2026 Huma HA-041526

Maximice la Calidad, El Tamaño y la Vida Útil de Los Cultivos

JACKPOT®, acompañado con carbono mediante la Tecnología Micro Carbono® es una formulación concentrada de potasio y boro que estimula los procesos metabólicos necesarios para una maduración uniforme de los frutos y una vida útil mejorada, lo cual tiene como resultado una fruta de mayor calidad. El potasio en JACKPOT fomenta la translocación de nutrientes, proteínas, carbohidratos y azúcares desde las hojas y los tallos hacia los frutos. JACKPOT podría mejorar indirectamente la cosecha, el tamaño, el color, la calidad y la uniformidad de todos los cultivos. Siempre se debe aplicar JACKPOT con Huma's CALCIUM para obtener mejores resultados.

BENEFICIOS DE USO:

- Fomenta el aumento del tamaño y la maduración de los cultivos
- Mejora el movimiento de los carbohidratos y proteínas desde las hojas, tallos y raíces hasta la parte cosechada del cultivo
- Mejora la calidad, la capacidad de envío y tiempo de almacenamiento de la producción

BENEFICIOS CUANDO SE APLICA CON CALCIUM DE HUMA:

- **ALGODÓN:** ayuda con la maduración de la fibra, ya que permite que las bellotas se abran naturalmente; promueve la calidad y la fuerza de las fibras; "termina" de rellenar la parte superior; y "prepara" los cultivos para un deshoje adecuado
- **PAPA:** fomenta el aumento del tamaño del tubérculo, mejora el tono y el "reticulado" de la piel, mejora la calidad para un mejor envío y almacenamiento y prepara los tubérculos para su cosecha sin "matar"
- **REMOLACHA AZUCARERA:** Aumenta el contenido de azúcar y prepara el cultivo para la eliminación de la parte superior y la cosecha
- **MANÍ:** mejora la calidad y el grado, y promueve el relleno del fruto

MÉTODO DE APLICACIÓN	DOSIS SUGERIDO	
	Cultivos en campo abierto, césped y cultivos especiales	Cultivos arbóreos o de vid
Aplicación foliar en banda con 50% de cobertura	Hasta 1 qt/ac, 2,5 L/ha	-
Pulverización foliar o aspersores: sólidos, fijos, lineales o de pivote (a velocidad máxima)	Hasta 2 qts/ac, 5 L/ha	Hasta 3 qts/ac, 7,5 L/ha
Suelo aplicado en bandas o inyectado a través de cinta de goteo o microaspersores	Hasta 2 qts/ac, 5 L/ha	Hasta 3 qts/ac, 7,5 L/ha
Aplicación de pulverización sobre el suelo con incorporación, riego por inundación o por surcos	Hasta 3 qts/ac, 7,5 L/ha	Hasta 1,5 gal/ac, 15 L/ha

INSTRUCCIONES PARA LA APLICACIÓN:

AGITAR BIEN ANTES DE USAR. Diseñado para aplicación foliar y/o terrestre. Se puede aplicar en combinación con reguladores del crecimiento vegetal, pesticidas u otros nutrientes líquidos compatibles. Si hay dudas sobre la compatibilidad, realice una prueba en frasco con una pequeña cantidad. No aplique este producto por vía foliar en concentraciones superiores al 10 % sin realizar una prueba foliar preliminar. Para obtener resultados óptimos, este producto debe aplicarse con Huma CALCIUM a la mitad de la dosis de este producto.

