

BOLETÍN TÉCNICO

Descripción

K-PRO® es una solución de potasio aplicada foliarmente con ACT®. El potasio de K-PRO® facilita el metabolismo del nitrógeno y estimula el crecimiento de las raíces, al tiempo que proporciona una respuesta dinámica de la planta debido a su formulación amigable para las plantas.

Úsalo para equilibrar tu programa nutricional profesional para césped.

Resultados

Esta solución casi neutra permite una absorción inmediata a través de las hojas y las raíces, seguida de una translocación en toda la planta.

Esto mejora la cantidad y proporción de antioxidantes producidos por las plantas. Esto resulta en una recuperación más rápida durante condiciones extremas de temperatura y estrés hídrico.

Beneficios

- Úsalo para corregir deficiencia de potasio
- Promueve el crecimiento de las raíces y la maduración de las hojas
- Promueve la tolerancia a la sequía y al calor
- Ayuda a mejorar la tolerancia a los rayos UV
- Apoya la actividad microbiana beneficiosa en el suelo aeróbico
- Se puede rociar fácilmente o aplicar a través de sistemas de fertirrigación
- Ayuda a aumentar el rendimiento de los cultivos

Aplicación

AGITE BIEN O REVUELVA ANTES DE USAR.

K-PRO® es altamente concentrado. Diluir con agua para asegurar una cobertura adecuada. Realice una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo en el tanque final con otros productos.

AGRICULTURA: Use de 1 a 2 cuartos de galón por acre como pulverización foliar o según las indicaciones de su distribuidor de productos Biofeed®. Aplique directamente en la superficie y riegue a una tasa de 0.25 a 2 galones por acre (0.75 a 6 onzas por 1000 pies cuadrados). La frecuencia, tasa y cantidad de aplicaciones dependen de los requisitos específicos de las plantas y el suelo.

GREENS, TEES Y CÉSPED: Como foliar, aplique de 1 a 2.5 galones en 50-100 galones de agua por acre, o para áreas más pequeñas aplique de 4 a 16 onzas en 10-20 galones de agua por cada 1000 pies cuadrados, o aplique a través de un sistema de inyección de fertilizante.

La frecuencia y la cantidad de aplicaciones pueden variar.

Análisis Garantizado

Potasa Soluble (K₂O).....20.0%

Proveniente de Hidróxido de Potasio.

TAMBÉN CONTIENE INGREDIENTE NO NUTRITIVO PARA LAS PLANTAS: 14.0% Materia Orgánica

Características Físicas

Peso: 10.9 lbs./gal. Rango de

pH: 11.5-12.5

La actividad enzimática puede afectar el pH durante el almacenamiento.

Disponibilidad

Estados Unidos de América

- Envases de 2.5 galones (9.46 L)
- Tambor de 30 galones (113.56 L)
- Tambor de 55 galones (208.2 L)
- Contenedor de 275 galones (1040.99 L)

Otros Países

- Envase de 10 litros (2.64 galones)
- Tambor de 208 litros (54.95 galones)
- Contenedor de 1040 litros (274.74 galones)

Almacenamiento y Eliminación de Contenedores

Almacenar a 50°-95°F / 10°-35°C. No almacenar a la luz directa del sol.

Mantenga el producto en el envase original y guárdelo en un área fresca y seca. Enjuague tres veces cuando esté vacío para reciclar. Siempre deseche el envase de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

Advertencia

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PUEDE SER PERJUDICIAL SI SE INGIERE. CAUSA IRRITACIÓN LEVE EN LA PIEL. CAUSA IRRITACIÓN EN LOS OJOS.

FDS disponible bajo petición.

Condición de Venta

Se cree que la información aquí contenida es precisa y confiable.

El comprador y el usuario asumen toda la responsabilidad por el uso de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. El momento, el método de aplicación, el clima, las condiciones de las plantas, cultivos o césped y otros factores están fuera del control del vendedor.



Innovation That Grows™