

INSTRUCCIONES

- Diseñado para aplicarse en el suelo y en las hojas.
- Se debe aplicar FERTILGOLD[®] MoN en los casos en los que el análisis de tejidos y del suelo determinen que es necesario e identifiquen la proporción adecuada a utilizar.
- Se obtendrán mejores resultados cuando la aplicación se concentre en la zona radicular activa o en la superficie de las hojas.
- Puede aplicarse en combinación con reguladores de crecimiento vegetal, pesticidas u otros nutrientes líquidos compatibles. Si duda de la compatibilidad, realice una prueba de frasco con una cantidad pequeña.
- Aplique pulverización foliar con suficiente agua para garantizar una cobertura uniforme, sin que se escurra por la superficie de las hojas. Para obtener mejores resultados, aplicar a la mañana temprano o al atardecer, cuando las temperaturas son ideales para la aplicación foliar.
- No aplicar nutrientes FERTILGOLD[®] durante las horas más calurosas del día ni a plantas afectadas por sequía o inundación.
- El momento de aplicación, los intervalos y las proporciones pueden variar en función de las necesidades y la etapa de desarrollo específica del cultivo, los niveles nutricionales disponibles en el suelo y el estado nutricional general del cultivo.
- Comuníquese con el representante local de FERTILGOLD[®] o con otro especialista agrícola para solicitar recomendaciones específicas para sus cultivos.

Este producto está diseñado como suplemento para un programa de fertilización completo y por sí solo no proporcionará todos los nutrientes que generalmente necesitan los cultivos agrícolas.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

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

© 2017–2019 *Marca comercial registrada y producida por: Bio Huma Netics, Inc.
1331 W. Houston Ave., Gilbert, AZ 85233
480.961.1220
FGO-836-11062019

ANÁLISIS GARANTIZADO

1-0-0

Nitrógeno total (N) 1%

Molibdeno (Mo) 5%

Derivado de:

Molibdato de sodio y aminoácidos

TAMBIÉN CONTIENE NUTRIENTES INORGÁNICOS:

7% de materia orgánica (derivada de leonardita)

AGITAR BIEN ANTES DE USAR.

No aplicar este producto a las hojas en concentraciones superiores al 5%.

Las aplicaciones pueden realizarse con una frecuencia de entre 7 y 10 días, según sea necesario.

APLICACIÓN

| MÉTODO | DOSIS SUGERIDA POR HECTÁREA Cultivos en campo abierto/ Frutales o viñedos |
|---|---|
| Aplicación foliar con cobertura del 50% | 0,2 litros - 1 litro |
| Aplicación foliar con cobertura del 100% o aspersores: cobertura integral, con pivote o lineal. | 0,5 litros - 2 litros |
| Aplicación a través de cinta de goteo o microaspersores. | 1 litro - 3 litros |
| Aplicación por inundación o por surco. | 2 litros - 3 litros |

pH: 6,0 - 7,0

1,14 kg/l a 20 °C

9,53 libras por galón a 68 °F

SEGURIDAD

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Se puede encontrar información acerca de los contenidos y niveles de metales que presenta este producto en <http://www.aapfco.org/metals.html>

ADVERTENCIA: La aplicación de este material en exceso podría provocar cultivos forrajeros con niveles de molibdeno (Mo) tóxicos para rumiantes.

Líquido ligeramente opaco, color marrón con olor característico.

CLASIFICACIÓN: CATEGORÍA DE PELIGRO 5 - PUEDE CAUSAR DAÑOS SI SE TRAGA

PALABRA DE ADVERTENCIA: ADVERTENCIA

INDICACIÓN DE PELIGRO: H303 - ADVERTENCIA – puede causar daños si se traga

DECLARACIÓN DE PRECAUCIÓN: P312; llamar a un centro de toxicología/un médico en caso de malestar.

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 del cultivo y otros factores exceden la responsabilidad del vendedor.

1040 Litros • Peso neto 1.185,6 kg

Lote n.º 12345678

