

## INSTRUCCIONES

- Se debe aplicar FERTILGOLD® K HUME® 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.
- Puede aplicarse en combinación con reguladores de crecimiento vegetal, pesticidas u otros fertilizantes granulados compatibles.
- Aplique FERTILGOLD® K HUME® al voleo, ya sea a través del aire o con máquina terrestre.
- Se puede aplicar FERTILGOLD® K HUME® a todos los tipos de suelo para campos agrícolas, ornamentales, céspedes, jardines y paisajes.
- 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.
- El terreno debe estar húmedo para lograr una bioactividad óptima. Si el suelo está seco, se debe hidratar mediante riego.
- 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 la bolsa original. No trasvasarlo a envases de alimentos o bebidas. Eliminar siempre el saco de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y/o federales.

## ANÁLISIS GARANTIZADO

### 0-0-3

Potasa soluble (K<sub>2</sub>O) ..... 3%

Derivado de: Hidróxido de potasio y leonardita oxidada

TAMBIÉN CONTIENE NUTRIENTES INORGÁNICOS:

Ácido húmico (HA) total y

Ácido fúlvico (FA) ..... 60%-70%\*

\*Se determinó con el método V&B (Verploegh y Brandvoid)

Diseñado para aplicarse en el suelo.

Debe evitar esparcirlo durante condiciones de humedad alta, o mezclarlo con fertilizantes con altos niveles de humedad, como por ejemplo urea.

Las aplicaciones pueden realizarse cada 30 días, según sea necesario.

MÉTODO DE APLICACIÓN	VOLUMEN SUGERIDA	
	Cultivos en campo abierto	Frutales o viñedos
Aplicación en bandas o al costado del surco	Hasta 75 kg/ha 75 lbs/ac	Hasta 150 kg/ha 150 lbs/ac
Al voleo o incorporado al suelo	Hasta 150 kg/ha 150 lbs/ac	Hasta 300 kg/ha 300 lbs/ac

## SAFETY

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>

Partículas o ceniza marrón rojizo oscuro a negro sin olor. La ingestión de este producto puede provocar dolor o irritación gastrointestinal.

**CLASIFICACIÓN: CATEGORÍA DE PELIGRO 3 - LEVE IRRITACIÓN CUTÁNEA**

**PALABRA DE ADVERTENCIA: ADVERTENCIA**  
**INDICACIÓN DE PELIGRO: H316 - ADVERTENCIA - Provoca irritación leve de la piel**  
**DECLARACIÓN DE PRECAUCIÓN: P332+P313 En caso de irritación cutánea: consultar a un médico.**

### 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.

Aprobado para producción orgánica.



For Organic Use

Peso neto 25 kg

Lote n.º 12345678