

# Fertilgold® 1-3mm

## Ácidos húmicos y fúlvicos secos

### Análisis garantizado 0-0-0

Ácido húmico (HA) total y  
Ácido fúlvico (FA) ..... 60 %-70 %\*  
\*Se determinó con el método V&B (Verploegh y Brandvoid)

**Derivado de:**  
leonardita oxidada.

**Propiedades físicas:**  
Forma: gránulo seco  
Apariencia: Partículas y ceniza marrón rojizo  
oscuro a negro sin olor



**Precaución:**  
**Mantener fuera del alcance de los niños.**  
**La ingestión de este producto puede provocar dolor o irritación gastrointestinal.**

**Almacenamiento y eliminación:**  
Conservar el producto en la bolsa original.  
No reenvasar con alimentos o bebidas.  
Eliminar siempre la bolsa de acuerdo con las  
reglamentaciones locales, estatales y/o federales.

**Condiciones de venta:**  
La información incluida en este boletín es precisa  
y confiable. El comprador y el usuario reconocen y  
asumen toda responsabilidad derivada del uso de  
este material. Seguir atentamente las indicaciones.  
El momento y método de aplicación, el clima, las  
condiciones del cultivo y otros factores exceden la  
responsabilidad del vendedor.



Otro Gran Producto de  
**MESA VERDE**  
HUMATES®

### La solución orgánica para estimular suelos y cultivos

**Fertilgold® 1-3 mm** es un producto con ácido húmico y fúlvico natural, aprobado por OMRI, procesado a partir de lignitos oxidados de origen natural. Proporciona una fuente concentrada de ácidos húmicos y fúlvicos y es una fuente complementaria de oligoelementos. Los ácidos húmicos y fúlvicos añaden materia orgánica a los suelos, lo cual estimula la fertilidad y la vida microbiana del suelo, mejora la disponibilidad y la captación de nutrientes de la planta, mejora el desarrollo de las raíces, la masa y el crecimiento radicular y aumenta el rendimiento y la calidad del cultivo.

**Fertilgold® 1-3 mm** se tritura y filtra hasta formar un desmenuzado uniforme (contiene menos de 3 % de polvo) ideal para mezclarlo con otros insumos secos no higroscópicos. **Fertilgold® 1-3 mm** contiene un 60 %-70 % de ácido húmico/fúlvico y se puede aplicar a todos los suelos (al voleo en otoño, después de la cosecha, o a comienzos de la primavera) antes de la plantación o con la semilla. No se requiere incorporación. Se puede aplicar en bandas, ya sea con la semilla, fertilizante o después de la plantación.

#### Beneficios del uso:

- Su tamaño uniforme y granular promueve una cobertura y distribución equitativa del ácido húmico/fúlvico para lograr un beneficio sustentable del carbono
- Promueve la acumulación a largo plazo de materia orgánica en el suelo
- Aumenta la penetración de agua
- Mejora la capacidad de floculación de arcillas
- Promueve la asimilación de nutrientes disponibles para las plantas
- Aumenta la mineralización de los nutrientes del suelo
- Promueve la activación microbiana sustentable del suelo

#### Síntomas de deficiencia—Cuándo aplicarlo:

- Materia orgánica del suelo reducida
- Suelos con fertilidad baja
- Suelos fatigados, con uso continuo

#### Instrucciones para la aplicación:

- Se obtendrán mejores resultados cuando la aplicación se concentre en la zona radicular activa o cuando se aplique directamente al suelo, seguido de una siembra superficial.
- El terreno debe estar húmedo para lograr una bioactividad óptima. Si el suelo está seco, se debe hidratar mediante riego.
- Puede aplicarse en combinación con reguladores de crecimiento vegetal, pesticidas, u otros fertilizantes granulados compatibles, excepto con urea, con aviones o máquinas terrestres.
- Las aplicaciones pueden realizarse cada 30 días, según sea necesario.
- Comuníquese con el representante local de Fertilgold® Organics o con otro especialista agrícola para solicitar recomendaciones específicas para sus cultivos. Consulte la tabla a continuación para ver las instrucciones de volumen específicas.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

### VOLUMEN SUGERIDO

Cultivos en campo abierto / Frutales o viñedos

| Método de aplicación                        | Hasta 75 libras por acre, 75 kg por hectárea   | Hasta 150 libras por acre, 150 kg por hectárea |
|---|--|--|
| Aplicación en bandas o al costado del surco | Hasta 75 libras por acre, 75 kg por hectárea   | Hasta 150 libras por acre, 150 kg por hectárea |
| Diseminador de suelos incorporado           | Hasta 150 libras por acre, 150 kg por hectárea | Hasta 300 libras por acre, 300 kg por hectárea |

1331 W. Houston Avenue, Gilbert, AZ 85233 | 800.961.1220 | www.Fertilgold.com

©2018. Marcas comerciales y marcas comerciales registradas de Bio Huma Netics, Inc.® | FGO-200424-04

