

## LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### INFORMACION GENERAL:

**PHOSMAX™** es un nutriente para suelos y foliar que contiene fosfato complejado orgánicamente el cual resiste el ser inmovilizado en suelos arcillosos. Resiste la inmovilización con calcio o aluminio para mantenerse soluble en agua y disponible a las raíces de las plantas. Se moviliza con el agua de riego y así ayuda en su colocación en el suelo. Auxilia la asimilación de fósforo en suelos inundados o fríos, en suelos calizos y de elevado pH. El fósforo es importante en el desarrollo de raíces y en brotaciones de flores.

### EN SISTEMAS DE RIEGO POR GOTEO:

Para limpieza y mantenimiento de cinta de goteo dejar correr de 2 a 4 litros de **PHOSMAX™** en las últimas 2 horas de aplicación por el sistema.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Lea cuidadosamente la etiqueta completa.
- No coma, beba o fume cuando esté manejando el producto.
- Use el equipo de protección adecuado al aplicar este producto: cubre boca, lentes, guantes, overol, gorra y botas de hule.
- Evite inhalar el concentrado o la aspersión durante la aplicación o preparación de la mezcla.
- Evite el contacto con la piel.
- Después de la jornada de trabajo, báñese, cámbiese y use ropa limpia.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, beba grandes cantidades de agua limpia, busque ayuda médica e informe la naturaleza ácida de este producto.
- En caso de salpicadura en los ojos, lávelos por lo menos durante 15 minutos con agua limpia.
- En caso de contacto con la piel, para evitar irritación, lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón.

### EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE AL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

#### RECOMENDACIONES AL MEDICO:

No hay antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

### MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

- **PHOS MAX™** es de baja toxicidad para las especies acuáticas y aves.
- No contamine el agua de arroyos, lagunas, presas, ríos, canales o depósitos de agua lavando o vertiendo en ellos residuos de productos.
- CONSERVEMOS UN CAMPO LIMPIO. LAVE EL ENVASE TRES VECES ANTES DE DESECHARLO.
- La disposición de los envases vacíos se hará conforme con los reglamentos de materia de residuos.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- No se almacene ni transporte junto con productos alimenticios, ropa o forrajes.
- Conserve en su envase original cerrado mientras no se use.
- Almacénese en un lugar seguro, bajo llave, a la sombra y protegido de la intemperie.

### AVISO DE GARANTIA:

Bio Huma Netics,® Inc. garantiza el contenido neto y la formulación correcta de este producto. Bio Huma Netics,® Inc. no otorga garantía por los resultados derivados del uso, manejo y aplicación de este producto ya que se encuentra fuera de su control. También no asume responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso en esta etiqueta.

**LIGERAMENTE TÓXICO**

H U M A G R O®

# PHOSMAX™

## ANALISIS GARANTIZADO 0-50-0

Fósforo Disponible (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)..... 50.00%

Derivado de Ácido Fosfórico

Adicionalmente contiene  
6.0% de complejos de ácidos orgánicos derivados  
de leonardita y abono compostado.

### PRECAUCION:

NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS.  
NO REUTILICE ESTE ENVASE. DESTRUYASE.  
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

LOTE: XXXXX  
FECHA DE FABRICACION: XXXXX  
FECHA DE CADUCIDAD: 5 años a partir de fabricación  
CONTENIDO NETO: 1.52 kilogramos por litro @ 20°  
pH 0.8

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:  
Agro Micro BioTech S.A.C.  
Av. La Molina Este 3557 of. 302  
Sol de La Molina, Lima, Peru  
Tel: 01-368-3531  
Nxt: 94-654-9876  
Rpc: 96-238-3835  
www.AgroMicroBioTech.com

\*Marcas registradas de  
Bio Huma Netics,® Inc.  
PE-105-072409

**HUMA  
GRO**



FORMULADO Y FABRICADO EN E.L.I.A.  
POR BIO HUMA NETICS,® INC.  
1331 W. Houston Ave.  
Gilbert, AZ 85233 E.U.A.  
001-480-961-1220  
www.humagro.com

- 0.5 Litro  
Peso Neto 0.76 Kilogramos
- 1 Litro  
Peso Neto 1.52 Kilogramos
- 9.46 Litros  
Peso Neto 14.39 Kilogramos
- 18.93 Litros  
Peso Neto 28.78 Kilogramos
- 1,040.87 Litros  
Peso Neto 1,582.90 Kilogramos

©2005-2013 Bio Huma Netics,® Inc.

## INSTRUCCIONES DE USO:

AGITE BIEN LA MEZCLA ANTES DE USARLO. NUNCA APLICAR EN CONCENTRACIONES MAYORES DE 10%. SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN. Siempre use el equipo de aplicación limpio y en buen estado. Antes de aplicar **PHOS MAX™** enjuague el tanque, bomba de aspersión y las mangueras con una solución neutralizadora.

### METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO AL SUELO:

**PHOS MAX™** puede ser aplicado solo al suelo con agua suficiente para cobertura óptima. También puede ser mezclado con la mayoría de las soluciones de fertilizantes y herbicidas para mejorar el cubrimiento de la aplicación. Para obtener mejores resultados concentre **PHOS MAX™** cerca de la zona radicular.

### METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO AL FOLLAJE:

**PHOS MAX™** puede ser aplicado foliar solo o conjunto con aspersiones de nutrientes foliares, reguladores de crecimiento, herbicidas, plaguicidas y otros fertilizantes líquidos. Siempre aplica con suficiente agua para asegurar un cubrimiento uniforme sin causar escurrimiento en las hojas.

Método de Aplicación (1 a 3 aplicaciones/temporada)	Dosis/ Ha Cultivos de Campo	Dosis/ Ha Viñedos o Frutales
General al suelo o en riego rodado	10 a 20 litros	10 a 20 litros
Inyectado en banda o por cinta de goteo o micro aspersión	5 a 10 litros	5 a 10 litros
Foliar general o en riego por aspersión	5 a 10 litros	10 a 20 litros
Foliar en banda	2.5 a 5 litros	---

### TIEMPO, FRECUENCIA E INTERVALOS:

Las recomendaciones de dosis, métodos y tiempo de aplicación varía de acuerdo con las necesidades del cultivo, los niveles de nutrientes disponible en el suelo, aplicaciones previas de fertilizante, al tipo de condiciones físicas del suelo y al estado de desarrollo del cultivo. Todas las aplicaciones deben hacerse de acuerdo a análisis de suelo y a análisis foliar y/o con ayuda de un especialista. **PHOS MAX™** debe ser aplicado cuando por experiencia practica, observación visual o cuando los análisis de suelo o tejido indique la necesidad de fósforo. **PHOS MAX™** puede ser aplicado cada 7 a 10 días como sea requerido para satisfacer las necesidades nutrimentales.

### CONTRAINDICACIONES:

Evite la aplicación foliar de **PHOS MAX™** en las horas altas de calor del día. Aplique en la mañana o por la tarde hasta tres horas después del ocaso. La temperatura optima del aire para las aplicaciones es de 15° a 30°C. No aplique **PHOS MAX™** en plantas bajo condiciones de sequía excesiva o inundación.

### INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Tome precaución al mezclar con soluciones con pH por arriba de 8.0 porque la solución puede calentarse ligeramente y producir espuma. Es compatible con la mayoría de las soluciones de fertilizantes o con la mayoría de los agroquímicos siempre y cuando estén registrados y autorizados en los cultivos a aplicar. Tome precaución al combinar con mezclas de multinutrientes o con alto contenido de azufre. Cuando desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá hacerse una prueba previa. Siempre agregue **PHOS MAX™** al agua, nunca agua a **PHOS MAX™**.

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a los cultivos bajo las dosis y las diluciones indicadas en esta etiqueta.

**LIGERAMENTE TÓXICO**