

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INFORMACION GENERAL:

Z-MAX® es una formulación de nutrientes para suelos y foliar que es una fuente altamente estable y orgánicamente complejado de zinc, azufre, manganeso y cobre; sal buferizada y formulada para asegurar una máxima asimilación y traslocación. Impulsor de NPK, nutriente bufer para mezclas de tanque, vigoriza y suprime enfermedades en plantas, componentes esenciales en clorofila, sistema enzimático, proteína y metabolismo de carbohidratos, fotosíntesis, respiración, vitaminas y hormonas.

Tono transparente ligeramente turbio, azul verdoso, líquido moderadamente ácido que tiene un ligero olor característico. El líquido y los vapores pueden causar irritación en los ojos, la piel y el tracto respiratorio. Este producto puede ser tóxico por ingestión o inhalación de altas concentraciones de vapores.

Categoría de peligro 4: CLASIFICACION PALABRA DE SEÑAL: ADVERTENCIA

PELIGRO DE ESTADO: H302 Nocivo en caso de ingestión.

Recomendación: P301 + P312 EN CASO DE INGESTIÓN, llame a un centro de información toxicológica / o a un médico si se encuentra mal; Enjuagar la boca P330;

P264 Lavarse bien las manos después de manipular; P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

CLASIFICACIÓN: Ligera irritación PIEL - PELIGRO DE CATEGORÍA 3



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Lea cuidadosamente la etiqueta.
- 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:

- **Z-MAX®** es de baja toxicidad para las especies acuáticas y a las 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 a productos alimenticios, ropa y forrajes.
- Consérvese en su envase original cerrado mientras no se use.
- Almacénese en un lugar seguro, bajo llave, a la sombra y protegido de la intemperie.

H U M A G R O®

Z-MAX®

ANALISIS GARANTIZADO + 5 S + 0.5 Cu + 2 Mn + 8 Zn

Azufre (S).....	5.00%
5% de Azufre Combinado	
Cobre (Cu).....	0.50%
Manganeso (Mn).....	2.00%
Zinc (Zn).....	8.00%

Derivado de Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganeso y Sulfato de Zinc.

Adicionalmente contiene 0.02% de complejos de materia orgánica derivada de leonardita.

PRECAUCION:

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

LOTE:	xxxxxx
FECHA DE FABRICACION:	xxxxxx
FECHA DE CADUCIDAD:	5 años a partir de fabricación
CONTENIDO NETO:	1.30 kilogramos por litro @ 20° pH 1.5 - 2.5

- 1 Litro
Peso Neto 1.30 Kilogramos
- 10 Litros
Peso Neto 13.00 Kilogramos
- 20 Litros
Peso Neto 26.00 Kilogramos
- 1,040 Litros
Peso Neto 1,352 Kilogramos

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

®Marcas registradas de Bio Huma Netics,® Inc.
GS-280-081220Z0

©2005-2020 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 **Z-MAX®** enjuague el tanque, bomba de aspersión y las mangueras con una solución neutralizadora.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO AL SUELO:

Z-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 **Z-MAX®** cerca de la zona radicular.

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO AL FOLLAJE:

Z-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	Dosis/ Ha Cultivos de Campo	Dosis/ Ha Viñedos o Frutales
General al suelo o en riego rodado	10 lts máximo	10 lts máximo
Injectado en banda o por cinta de goteo o micro aspersión	5 lts máximo	5 lts máximo
Foliar general o en riego por aspersión	5 lts máximo	10 lts máximo
Foliar en banda	2.5 lts máximo	---

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. **Z-MAX®** debe ser aplicado cuando por experiencia práctica, observación visual o cuando los análisis de suelo o tejido indique la necesidad de zinc o de esta combinación de nutrientes. **Z-MAX®** puede ser aplicado cada 7 a 10 días como sea requerido para satisfacer las necesidades nutrimentales.

CONTRAINDICACIONES:

Evite la aplicación foliar de **Z-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 óptima del aire para las aplicaciones es de 15° a 30°C. No aplique **Z-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 calcio, potasio, o azufre. Cuando desconozca la compatibilidad de alguna mezcla, deberá hacerse una prueba previa.

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

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.

LIGERAMENTE TÓXICO

LIGERAMENTE TÓXICO