



# YaraVita™

## Magzibor™



Contenido  
neto:  
**1 Litro**

**ALTO! LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS**

### Fertilizante Foliar

Composición Química:	m/v
<b>Nitrógeno (N)</b>	<b>6,8%</b>
<b>Zinc (Zn)</b>	<b>14,4%</b>
<b>Boro (B)</b>	<b>7,0%</b>
<b>Magnesio (MgO)</b>	<b>11,7%</b>
<b>Total</b>	<b>100,00 %</b>

Densidad: 1,443kg/l

**Contiene:** 399 gramos de ingredientes activos por litro de producto comercial.

Formulado por: **Yara UK Ltd.**, York YO42 1DN, Inglaterra  
Importado y distribuido por: **Yara Guatemala S.A.**,  
Calzada Roosevelt 33-86 zona 7, Edificio ILLUMINA  
oficina 1102, Guatemala Tel. +502 2376-1960



#### Atención

Ingredientes peligrosos: óxido de cinc y boro, hidrato  
H361: Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad o dañar el feto.  
H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos. H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P308+P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico. P391: Recoger el vertido. P501: Eliminar el contenido/el recipiente en según los reglamentos locales.

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRICOLAS, CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA.**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacenar el producto alejado de fuentes de calor en un lugar seco y ventilado identifiqúelo con su etiqueta.

**TRANSPORTE:** No regulado. No clasificado como material peligroso según libro de la O.N.U. Y el transporte internacional como: ADR (Carretera), RID (Ferrocarril), ADN (Vías fluviales) e IMDG (Marítimo).

**MEDIDAS DE MITIGACIÓN:** Por rotura accidental del empaque proceder a recoger el producto utilizando una escoba y una pala, almacenar en un nuevo recipiente debidamente identificado y descartar según la legislación nacional. No permitir que el producto contamine fuentes de agua, ni descartar en alcantarillado público.

#### RECOMENDACIONES DE USO

**Banano:** 150 a 300 mts/ha en varias aplicaciones durante el ciclo en intervalos de 7-10 días. Volumen mínimo de agua: 20 l/ha.

**Cítricos:** 1.5 a 3.5 l/manzana (2-5 l/ha) en la primera brotación, al cuajado de la fruta y en la segunda brotación. Volumen mínimo de agua: 350 l/manzana (500 l/ha).

**Maíz:** Aplicar 1.5 a 3 l/manzana (2-4 l/ha), entre 3 a 8 hojas. Repetir según necesidad una o dos veces a intervalos de 10 a 14 días. Volumen mínimo de agua: 30 l/ha.

**Piña:** Dos aplicaciones post-floración de 2 l/ha en intervalos de 4 semanas. N.B. No aplicar durante la floración, tampoco menos que 1 mes antes de cosecha. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha.

**País: Guatemala**  
**No. de Registro:** 352-F-5256-42  
**No. de Lote:** Ver el envase para más detalles  
**Fecha de Fabricación:** Ver en el envase para más detalles  
**Fecha de Vencimiento:** 2 años partir de la fecha de fabricación  
**Fecha de Registro:** 3 de octubre de 2018

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**INGESTIÓN:** No puede inducir al vómito.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Quitese la ropa contaminada y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

**INHALACIÓN:** Retire al paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje la ropa y vigile la respiración.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave los ojos por espacio de 15 minutos con agua limpia.

#### SIGA SIEMPRE LAS INSTRUCCIONES DE ESTA ETIQUETA.

Agitar el envase fuertemente antes de usarlo. Verter el producto lentamente al tanque cuando tenga tres cuartas partes de agua y a continuación, llenarlo totalmente. Manténgase la agitación durante todo el proceso.

#### MEZCLA EN EL TANQUE Y CO-APLICACIÓN

Lea TODA la etiqueta cuidadosamente y siga estrictamente las instrucciones para su uso. La co-aplicación es estricta responsabilidad del usuario final. Antes de una co-aplicación de productos usted o su asesor, debe visitar [www.tankmix.com](http://www.tankmix.com) para informarse. Alternativamente, contacte a un representante de Yara para información específica.

#### PRECAUCIONES

Sólo debe usarse en cultivos protegidos si se indican específicamente. Evite aplicar en condiciones climatológicas extremas, como condiciones de rápido secado, condiciones de secado extremadamente lento, heladas, lluvia, o cuando se esperen heladas o lluvia. Lleve guantes y máscara protectora adecuados al manejar este producto. Limpie todo el equipo antes y después de su uso. Consulte la ficha de seguridad para obtener más información, disponible en [www.yara.com](http://www.yara.com).

#### ALMACENAMIENTO

Guárdese en un almacén químico seco y fresco, y fuera del alcance de los niños y del ganado. Proteja de heladas y de las temperaturas extremas (<-5°C y >35°C). Eliminar el contenidos y envases en conformidad con todas las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.

#### CONDICIONES DE VENTA

Este producto se vende sujeto a los Términos y Condiciones del vendedor, los cuales, se encuentran disponibles a petición del comprador. El uso de este producto por parte del comprador representa la aceptación de los Términos y Condiciones de venta.

Para consultas y asesoría técnica, llame al:  
+502 2376-1960 Yara Guatemala S.A.