



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

Agripotash™

YaraVita™

Agripotash™

Fertilizante Foliar
Fórmula química

| Composición Química: | p/v |
|---------------------------|-------|
| Fósforo (P_2O_5)..... | 8.0% |
| Potasio (K_2O)..... | 50.0% |
| Boro (B)..... | 0.3% |
| Molibdeno (Mo)..... | 0.05% |

Densidad: 1.555 g/l

Contiene: 583 gramos de ingrediente activo por litro de
producto comercial

Contenido neto
10 Litros

Formulado por Yara UK Ltd., York YO42 1DN, Inglaterra
Importado y distribuido por Yara Guatemala S.A.,
Calzada Roosevelt 33-86 zona 7, Edificio ILUMINA
oficina 1102, Guatemala

05.02.20

WLGTP06M01

YaraVita Agripotash™



UN 3266

CORROSIVE LIQUID, BASIC, INORGANIC, N.O.S.
(tetrapotassium pyrophosphate, potassium carbonate)

Peligro

Ingredientes peligrosos: carbonato de potasio, pirofosfato de tetrapotasio, etilendiaminotetraacetato de tetrasodio

H290: Puede ser corrosivo para los metales.

H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

H335: Puede irritar las vías respiratorias.

H402: Nocivo para los organismos acuáticos.

P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección. P260: No respirar el gas o los vapores. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil.

Seguir aclarando. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente todas las prendas contaminadas. Enjuagar la piel con agua. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

P234: Conservar únicamente en el embalaje original.

05.02.20

WLGTYPO6M03

YaraVita Agripotash™

RECOMENDACIONES DE USO

Banano: Entre 1 a 2 l/ha durante el relleno de racimos. Repetir las aplicaciones en intervalos de 10 a 14 días en caso de necesidad. Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Brassicas (Repollo, brocoli, coliflor, rabano, coles): 2 a 3.5 l/manzana (3-5 l/ha) en estado de 4 a 6 hojas. Repetir en caso de ser necesario a intervalos de 7 a 14 días. Volumen mínimo de agua 20 l/manzana (30 l/ha).

Café: Entre 2 a 3 aplicaciones de 1 a 2 l/ha al inicio del nuevo crecimiento y se puede repetir en intervalos de 14 días.

Volumen de agua mínimo: 300 l/ha.

Caña de azúcar: 3- 5 l/ha cuando la planta tiene 30 a 120 cm altura. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua: 30 a 200 l/ha.

Cebolla: 2-3.5 l/manzana (3-5 l/ha), a partir de que haya suficiente follaje para recibir la aplicación. Volumen de agua mínimo 150 l/manzana (200 l/ha).

Chile Pimiento (en campo): 3 a 5 l/ha a intervalos de 10 días desde el cuajado -desarrollo del primer fruto. Cantidad de agua: 200 a 500 l/ha.

Huicoy (en campo): Aplicar en dosis de 2 a 3 lt/manzana (3 a 5 l/ha) a partir de la cuaja de los primeros frutos a intervalos de 10 días. Volumen de agua sugerido 500 l/ha.

Maíz: 2 a 5 l/ha en 4 a 8 hojas. Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Mango: Aplicar 2 l/ha en llenado de frutos. En caso de necesidad, repetir a intervalos de 14 a 21 días. Si se han realizado aplicaciones de aceite, no aplicar si no han transcurrido al menos 10 días después de dicha aplicación. Volumen de agua sugerido: 400 a 1000 l/ha.

Mango: Aplicar 2 l/ha en llenado de frutos. En caso de necesidad, repetir a intervalos de 14 a 21 días. Si se han realizado aplicaciones de aceite, no aplicar si no han transcurrido al menos 10 días después de dicha aplicación. Volumen de agua sugerido: 400 a 1000 l/ha.

Remolacha: aplicar 2 a 3.5 l/manzana (3-5 l/ha) durante llenado de raíz a intervalos de 10 a 14 días. Volumen mínimo de agua 150 l/manzana (200 l/ha).

Tomate (en campo): 1.5 a 2 l/manzana (2-3 l/ha) aplicado después del cuajado de la fruta en el primer racimo y repetido en intervalos de 10 días. Volumen de agua mínimo: 20 l/manzana (30 l/ha).

País: Guatemala

No. de Registro: 352-F-5221-42

No. de Lote: Ver el envase para más detalles

Fecha de fabricación: Ver en el envase para más detalles

Fecha de Vencimiento: 5 años partir de la fecha de fabricación

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: Provoque el vómito.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite 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

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, 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 identifíquelo con su etiqueta.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRACTICAS AGRÍCOLAS. CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y FORMA DE APLICACIÓN
Agitar el envase fuertemente antes de usarlo. Verter el producto a través de un filtro al tanque cuando este tenga tres cuartas partes de agua y a continuación llenarlo totalmente. Manténgase la agitación durante el tratamiento.

MEZCLA EN TANQUE/COAPLICACIÓN

Lea con mucha atención TODAS las etiquetas y cumpla estrictamente con las instrucciones de uso y los consejos con referencia a si el/los producto/s debería/n ser coaplicados. Existen muchas variables, que quedan fuera del control de Yara, que pueden influir en el rendimiento de los productos coaplicados, por lo que la coaplicación corre a riesgo del usuario final. Se recomienda con insistencia que al utilizar mezclas de productos desconocidos se realice una aplicación limitada inicialmente. Antes de coaplicar productos ud. O su asesor deberán visitar www.tankmix.com para consultar información importante. Si no, diríjase a Yara para solicitar consejos específicos.

Forma de Aplicación: Fertilizante de uso foliar.

Incompatibilidad: Mezclable con la mayoría de los agroquímicos para productos específicos consulte tank mix.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico para las plantas cuando esta aplicado en los momentos y las dosis recomendadas en este etiqueta. El fabricante no asume ninguna responsabilidad si el usuario no sigue las recomendaciones de este etiqueta o cuando el producto se aplica en mezcla con otros productos en el mismo tanque.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

No apto para aplicación en plantas cultivadas por debajo invernadero de cristal o de plástico. Evitar las aplicaciones en condiciones climáticas extremas (condiciones de sequía rápida, elevada humedad permanente, heladas, lluvia) o si se esperan inmediatamente. Proteger de las heladas y temperaturas por encima de 40°C.

CONDICIONES DE VENTA

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