



YaraVita™

Stopit™

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto.

Stopit™

Fertilizante foliar de calcio

Contiene:

16% p/v (160g/l) Calcio (Ca)

Líquido Soluble

Origen: Inglaterra

Fabricante: Yara UK Ltd, Pocklington, York, YO42 1DN, Inglaterra

Importado y Distribuido por: **Yara Perú S.R.L.**

Dirección: Jr. Monterrosa Nro. 271 Dpto. 902 Santiago de Surco Lima

Teléfono: (51) 7432641

Atención

Ingredientes peligrosos: cloruro de calcio

H319: Provoca irritación ocular grave.

P280-a: Llevar gafas de protección.

P264-a: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

P305+P351+P338+P337+P313: 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. Si

persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.



20 litros

YaraVita™ Stopit™

DOSIS Y EPOCA DE APLICACION

Arándanos: 5 l/ha, 10 días después que la caída de pétalos ha terminado, pudiendo repetir una a dos veces a intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 500 a 1000 l/ha.

Citricos: 10 l/ha. Efectuar 3 aplicaciones durante el desarrollo de la fruta hasta la cosecha, con intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Duraznos, Nectarinos: 8 l/ha. Efectuar 2 aplicaciones. La primera 30 días antes de la cosecha y la segunda 15 días antes de la cosecha. Volumen mínimo de agua: 500 l/ha.

Frutilla (en campo): 5-10 l/ha. En variedades de cosecha concentrada 3 aplicaciones de 10 l/ha desde comienzo de floración con intervalos de 7 a 10 días. En variedades de cosecha continua, realizar aplicaciones cada 10 a 14 días en dosis de 5 l/ha, con un tope de 6 aplicaciones en la temporada, en este caso no aplicar a intervalos menores de 10 días. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha.

Mango: 3-5 aplicaciones a 5 l/ha desde el cuajado de la fruta en intervalos de 10 a 14 días. Volumen mínimo de agua: 500 l/ha.

Manzanos: 5 l/ha. Realizar 2-3 aplicaciones. Efectuar la primera aplicación con frutos de 2-3 cms y repetir cada 10 días. Posteriormente realizar 3 a 5 aplicaciones cada 10 a 15 días hasta inicio de cosecha en dosis de 10 l/ha. Volumen mínimo de agua: 1000 l/ha.

Palto: 5-10 l/ha desde frutas tempranas en intervalos de 7-10 días. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Pimentones (en campo): Realizar 1 a 4 aplicaciones a intervalos de 10 a 14 días, en dosis de 5 l/ha, a partir del cuajado del fruto de la segunda emisión de flores. Volumen de agua 50 a 500 l/ha.

Tomates (en campo): 5 l/ha. Para tomates al aire libre, comenzar las aplicaciones entre inicio de floración y el segundo racimo. Repetir con intervalos entre de 7 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 50 l/ha.

Uva de mesa: 3-5 l/ha. Aplicar junto con la 1 y 2 aplicación de Acido Giberélico de crecimiento de los granos y repetir en cierre de racimos. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Uva vinífera: 3-5 l/ha. Realizar 3 aplicaciones durante el crecimiento de las bayas con intervalos de 10 a 15 días. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Los productos YaraVita™ se fabrican utilizando únicamente aquellos ingredientes activos procedentes de materias de trazabilidad contrastada, con los menores contenidos de metales pesados posibles, que satisfacen los rigurosos requisitos de legislación a nivel mundial.

INSTRUCCIONES DE USO

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 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 la ficha de seguridad para obtener más información, disponible en 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 and >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.