



AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

Bortrac™ 150

YaraVita™

Bortrac™ 150

Fertilizante foliar de boro

Contiene:

15% p/v = 150 g/l de Boro (B)

6,5% p/v = 65 g/l de Nitrógeno (N)

Líquido Soluble

Solubilidad en agua - 100% a 20°C

pH - 8

Densidad 1350 g/L a 20°C

Elementos Acompañantes (Límites máximos expresados en mg/kg):

Pb ≤ 10; Cd ≤ 5; As ≤ 10; Hg ≤ 2

Mantener fuera del alcance de los niños.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Fabricado por **Yara UK Ltd** - Inglaterra

Importado y Distribuido **Yara Chile Fertilizantes Ltda.**

Av. Pedro de Valdivia 1215 of. 404 - Providencia - Santiago.

Fono (56-2) : 232 57 12

Número de Lote: CLPB6M22

Fecha de Fabricación: MM/YYYY

Fecha de Vencimiento: MM/YYYY

10 litros

YaraVita™ Bortrac™ 150

RECOMENDACIONES DE USO

Almendros, Avellano Europeo: aplicar 1 l/ha en brotación y durante el desarrollo de fruto. En postcosecha aplicar 2 l/ha, durante los 30 días que anteceden al inicio de la caída de hojas. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Arándano: Aplicar 2 l/ha antes del inicio de la caída de las hojas en otoño. En primavera repetir la aplicación a botones florales separados. Volumen de agua: mínimo 200l/ha.

Brásicas (Brócoli/Coliflor/Repollo/Repollito de Bruselas): 3 l/ha entre 4 a 6 hojas, pudiendo repetir a la dosis indicada, con intervalos de 10 a 15 días en casos de deficiencia moderada a severa. Volumen de agua: 50 a 200 l/ha.

Carozos, Cerezo: 2 l/ha aplicado en pre-flor, repetir después de caída de pétalos y 7 a 14 días después. En post cosecha aplicar 2 a 3 l/ha antes del inicio de la caída de las hojas.

Volumen de agua: 500 a 2000 l/ha

Cereales: 1 l/ha. Aplicar entre 4 hojas e inicio de encañado (Etapas de Zadok 14 a 30). Aplicar 0,5 l/ha desde hoja bandera completamente expandida hasta el final de floración (Zadok 39 a 49). Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Frambuesa: Realizar dos aplicaciones de 1 l/ha en yema verde y yemas blancas. También aplicar 2 l/ha en post cosecha.

Volumen de agua: 200 a 500 l/ha.

Kiwi: Aplicar 2 l/ha en pre-flor. En postcosecha aplicar 1 a 2 l/ha antes de la senescencia.

Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Lechuga (en campo): 1 a 2 l/ha, 10 a 20 días después de trasplante o emergencia. Volumen de agua: 500 l/ha.

Maíz: 1 a 3 l/ha en estado de 4 a 8 hojas. Con deficiencias moderadas, se puede repetir la aplicación entre 10 a 14 días después. Volumen de agua mínimo: 50 l/ha.

Manzana, Peral: 1-1,5 l/ha. Aplicar en ramillete expuesto, a inicio de floración y a caída de pétalos. Aplicar 2 l/ha después de la cosecha, durante los 30 días que anteceden al inicio de caída de hojas. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Nogales: Aplicar 1 l/ha en brotación, primeras hojas emergidas y durante el desarrollo de la nuez. Volumen de agua: 500 a 1000 l/ha.

Olivo: 2 a 3 l/ha aplicado en brotación y repetir en apertura del cáliz si es necesario. En post-floración, realizar entre 1-2 aplicaciones con intervalos de 10 a 14 días. En post-cosecha, aplicar 2-3 l/ha. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Palto: realizar cuatro aplicaciones de 2-3 l/ha en 30% y 70% estado coliflor, pre floración y post floración. Volumen de agua: 500 a 2000 l/ha.

Raps/Canola: Realizar una aplicación de 1-3 l/ha en el momento de extensión del tallo. Con deficiencias moderadas aplicar entre 4 a 6 hojas, pudiéndose repetir en desarrollo de tallo. Volumen de agua mínimo: 50 l/ha.

Remolacha: 3 l/ha entre 4 a 6 hojas. Para deficiencias moderadas a severas, es posible repetir esta aplicación a las dosis descritas con intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 50 l/ha. Aplicación al suelo 5 l/ha.

Uva de mesa y Uva vinífera: 1-1,5 l/ha en inflorescencia visible, en yemas florales separadas y con frutos cuajados. Además 1 a 2 l/ha en postcosecha antes de inicio de caída de las hojas. Volumen de agua sugerido: 200 a 1000 l/ha.

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 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 < 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.