



**YaraVita™**  
**Biotrac™**



**1 litro**

**Peso neto  
1,17 kg**

#### AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto.

#### ADVERTENCIA

Este producto es un complemento y no un sustituto de los fertilizantes de aplicación común (incorporados al suelo).

Grado: 5,6-0-0

Fertilizante Foliar N con Boro y Zinc

Inscrito en el SENASA (SAGPYA) bajo el N°: 15.465

Composición Química - soluble en agua:

**6,5% p/v = 65 g/l Nitrógeno (N)** (5,6% p/p)

**1,3% p/v = 13 g/l Boro (B)** (1,1% p/p)

**1,3% p/v = 13 g/l Zinc (Zn)** (1,1% p/p)

Origen: INGLATERRA

Fabricante: Yara UK Ltd., Pocklington,

York YO42 1DN, Inglaterra.

Distribuidor: Yara Argentina SA, Av. Del Libertador 498 Piso

16. -C1001ABR- Buenos Aires, Argentina

Tel: (011) 51696400 Fax: (011) 51696550

E-mail: info@yara.com.ar

Web: www.yara.com.ar



#### Peligro

Ingredientes peligrosos: sulfato de cinc (anhidro),

2-Metilisotiazol-3(2H)-ona

H318: Provoca lesiones oculares graves. H315: Provoca

irritación cutánea. H317: Puede provocar una reacción alérgica

en la piel. H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con

efectos nocivos duraderos.

P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección.

P261: Evitar respirar el gas, los vapores o el aerosol.

P305+P351+P338+P310: 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE

INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

P302+P352+P333 + P313: EN CASO DE CONTACTO CON

LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. En caso de

irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico.

P391: Recoger el vertido.

#### DOSIS Y EPOCA DE APLICACION

**Albaricoque, Cerezos, Ciruelos, Durazneros, Nectarinos:**

3 l/ha aplicado antes de la floración, en el momento de la floración y después de la caída de pétalos. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Algodón:** 3 l/ha aplicados en apertura de primordios florales, y luego en apertura de flores. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Brócoli, Col:** 3 aplicaciones de 3 l/ha en intervalos de 10-14 días desde la etapa de 4-6 hojas. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Caña de Azúcar:** 3 aplicaciones de 3 l/ha cuando la caña tiene entre 30 y 120 cm de alto, con la segunda y tercera aplicación a intervalos de entre 10 y 14 días. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Cítricos:** 3 l/ha aplicado pre-floración, en floración y durante la formación de la fruta. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Leguminosas (Porotos):** 3 aplicaciones de 3 l/ha en intervalos de 10-14 días desde la etapa de 4-6 hojas. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Frutillas (En Campo):** 3l/ha a yemas verdes, en floración y repetido 10-14 días más tarde. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Kiwi:** Dos aplicaciones de 3 l/ha en intervalos de 10-14 días desde brotación hasta que las primeras hojas estén completamente expandidas. Se puede repetir en post cosecha, antes de la caída de las hojas. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha.

**Maiz:** 3 l/ha entre 4 a 8 hojas. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

**Manzanos, Perales:** 3 l/ha aplicado antes de la floración, en el momento de la floración y después de la caída de pétalos. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Papa:** 3 l/ha aplicado 7-14 días después de 100% emergencia, 20 días después del inicio de tuberización, y siguiendo el análisis de peciolos, durante el engorde. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Pimiento, Tomate (En Campo):** 3 aplicaciones de 3 l/ha en intervalos de 10-14 días desde la etapa de 4-6 hojas. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Uvas:** 3 l/ha aplicado antes de la floración, en el momento de la floración y en el cuajado de la fruta. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

**Zanahoria:** 3 aplicaciones de 3 l/ha en intervalos de 10-14 días comenzando cuando el cultivo mide 15 cm de altura. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

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

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

#### 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.

#### 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 mascarera protectora adecuados al manejar este producto. Limpie todo el equipo después de su uso.

#### ALMACENAMIENTO

Guárdese en un almacén químico seco y fresco, y fuera del alcance de los niños y del ganado. Proteja de heladas y otros extremos climáticos (temperaturas superiores a 40°C) Disponer de los contenidos y envases en conformidad con todas las regulaciones 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 pedido del comprador. El uso de este producto por parte del comprador representa la aceptación de los Términos y Condiciones de venta.

Número de Lote: XXXXXXXXX

Fecha de Fabricación: DD/MM/YYYY

Fecha de Vencimiento: DD/MM/YYYY