# YaraVita Caltrac<sup>™</sup>

#### RECOMENDACIONES DE USO

**Arandanos:** Aplicar 2-5 litros/ha, 10 días después de que concluida la caida de petalos.- Vol de Agua: 1000 l/ha

Carezo: Aplicar de 3-5 l/ha en intervalos de 7 a 14 días desde la caída del pétalo. Aplicar solo hasta 6 semanas antes de cosecha. Nota: Las aplicaciones tardías pueden deiar un depósito en la fruta.

Cítricos: 5 l/ha desde el cuaiado del fruto hasta un mes antes de la cosecha en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.

Manzana: Aplicaciones repetidas cada 7 a 10 días de 2 a 4 l/ha desde la caída de los pétalos hasta un mes antes de la cosecha. Preveer un mínimo de 5 aplicaciones. Es posible hacer un aporte hasta 10 l/ha en una aplicación, al final de la caída de los pétalos. Volumen de agua: mínimo 300 l/ha. N.B. Caltrac puede dejar residuos blancos en la fruta. Para que ésto no suceda, se aconseja no aplicar Caltrac un mes antes de la cosecha. Este depósito es fácilmente eliminado de las manzanas y en el caso de frutos con cutícula cerosa.

**Nogal**: 5 l/ha 7 días después de la caída del pétalo. Volumen de agua: 500-1500 l/ha. Alternativamente: 150 ml/100 litros. Repita las aplicaciones a intervalos de 10 a 14

días desde la caída del pétalo hasta un mes antes de la cosecha, (max 4000 lts/ha de solución).

Palto: Aplicar una concentración máxima de 150 mls por 100 litros de agua desde cuaja hasta un mes antes de la cosecha en intervalos de 10 a 14 días. Volumen máximo de agua: 4000 I/ha

Papa: Dos o tres aplicaciones a 5 l/ha durante la iniciación de los tuberculos y según el resultado de análisis de pecíolos. repetir durante el crecimiento de tuberculos en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 50 a 500 l/ha.

Peras: 3 a 5 l/ha en intervalos de 7 a 10 días desde la caída de petalos hasta un mes antes de la cosecha. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha. No apliacar despues de 1 mes proximo a la cosecha. Puede deiar un residuo blanco.

Vid Vinifera v Uva de mesa: 2-5 l/ha en intervalos de 10 a 14 días desde cuajado de la fruta. Volumen de agua: 200 l/ha. Aplicaciones tardias pueden deiar un residuo sobre las uvas que puede ser importante para uva de mesa.

Aplicación via Fertirriego: 10-20 l/ha. Aplicar durante toda la temporada. Repita a intervalos de 7 a 10 días según sea necesario, volumen de agua: utilice un volumen de agua suficiente para garantizar una aplicación uniforme.

### 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 TANOUE 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.

#### 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 mascara 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.