



YaraVita™

Seniphos™

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

Seniphos™

Fertilizante foliar de calcio y fósforo

Contiene:

31% p/v = 310 g/l de Fosfato (P_2O_5)

4% p/v = 40 g/l de Calcio (Ca)

3,9% p/v = 39 g/l de Nitrógeno (N)

Líquido Soluble

Solubilidad en agua - 100% a 20 °C

pH - 1

Densidad 1310 g/L a 20 °C

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

Pb ≤ 10; Cd ≤ 5; As ≤ 5; Hg ≤ 2

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

Peligro

Ingredientes peligrosos: bis(dihidrogenoortofosfato) de calcio, ácido fosfórico, nitrato de calcio, tetrahidrato

H290: Puede ser corrosivo para los metales. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección. P260: No respirar el gas o los vapores.

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 INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

P303+P361: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. P353: Enjuagar la piel con agua. P390: Absorber el vertido para que no dañe otros materiales.

Número de Lote: CLPAMM22

Fecha de Fabricación: MM/YYYY

Fecha de Vencimiento: MM/YYYY

20 litros

YaraVita™ Seniphos™

RECOMENDACIONES DE USO

Arándanos: 5 l/ha, 10 días después que la caída de pétalos ha terminado. En caso de ser necesario, repetir a 10 a 14 días. Volumen de agua: 1000 l/ha.

Cerezos, Ciruelos, Damascos, Duraznos, Nectarinos: 5-10 l/ha. 2-5 aplicaciones desde caída de pétalos en intervalos de 7-14 días. Volumen mínimo de agua: 500 l/ha.

Cítricos: 5-10 l/ha. Aplicar con frutos cuajados seguido de 1 a 2 aplicaciones con intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Cucurbitáceas en campo (Sandías/melones/zapallo/zapallo italiano): 3 a 5 l/ha en intervalos de 10 días desde el inicio del desarrollo de la primera fruta. Volumen de agua: 500 l/ha.

Frutillas (en campo): 5-10 l/ha. En variedades de cosecha concentrada 3 aplicaciones de 10 l/ha desde el 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. Volumen mínimo de agua: 500 l/ha.

Granado: 2 a 5 aplicaciones de 10 l/ha a intervalos de 7 a 14 días desde la caída de pétalos. Volumen de agua: 500 a 1000 l/ha.

Kiwi: Realizar 3 a 5 aplicaciones de 5 a 10 l/ha comenzando durante los 5 días de caída de pétalos y repetir cada 20 a 25 días desde caída de pétalos y luego a intervalos de 10 días. Volumen de agua: 500 l/ha.

Manzano: 5 a 10 l/ha. Aplicar a partir de fruto recién cuajado, y repetir 2 a 4 veces con intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha. Para coloración roja: Seniphos aplicado en dosis de 10 l/ha con volúmenes de agua entre 500 y 1000 l de agua por ha, han aumentado la coloración roja. Seniphos puede ser aplicado solo (no en mezcla con agroquímicos y/o otros aditivos de las aplicaciones). Una o dos aplicaciones (separados por 7 días) pueden ser realizadas una vez que los frutos han iniciado su cambio de color, normalmente 2 a 3 semanas antes de cosecha.

Peras: 3 a 8 aplicaciones de 10 l/ha en intervalos de 10 a 14 días desde caída de pétalos. Volumen mín de agua: 200 l/ha.

Tomates (en campo): 5 l/ha. Aplicar a partir de 4-6 hojas desde la floración del segundo racimo, repitiendo a intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua mínimo: 30 l/ha.

Uva de mesa: 5 l/ha. Aplicar en preflor, cuaja, con bayas de 4-5 mm, con bayas de 7-9 mm y 15 días después. Para coloración roja: 10 l/ha al inicio de pinta, aplicar producto en solitario. Volumen de agua mínimo: 1.500 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.