



YaraVita™

Last N™

AVISO

Lea toda la etiqueta antes de utilizar este producto

Last N™

Solución de fertilizante de nitrógeno

Contiene:

31,2% p/v = 312 g/l de Nitrógeno (N)
[3,9% = 49 g/l de nitrato de nitrógeno,
3,9% = 49 g/l de nitrógeno amónico,
11,8% = 147 g/l de nitrógeno ureico]

Líquido Soluble

Solubilidad en agua - 100% a 20 °C

pH - 9

Densidad 1250 g/L a 20 °C

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

Pb ≤ 5; Cd ≤ 2; As ≤ 25; 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

Atención

H319: Provoca irritación ocular grave.

P280-a: Llevar gafas de protección.

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

P305+P351+P338: 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.

P337: Si persiste la irritación ocular:

P313: Consultar a un médico.



10 litros

Número de Lote: CLP63M22

Fecha de Fabricación: MM/YYYY

Fecha de Vencimiento: MM/YYYY

YaraVita™ Last N™

RECOMENDACIONES DE USO

Arándanos: 2,5 a 10 l/ha en cuaja y repetir en inicio de pinta. Safe N puede ser aplicado con o sin diluir en agua para aplicaciones aéreas o al suelo. Use agua suficiente que permita una buena cobertura del follaje.

Arroz: 3 a 10 l/ha a 2-3 hojas verdaderas y a la aparición de la hoja bandera. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

Brásicas: 3 a 10 l/ha. Aplicar 10-14 días después del aclareo o trasplante. Repetir la aplicación en desarrollo de la cabeza y en intervalos de 10 a 14 días si necesario. Volumen de agua: 100 a 200 l/ha.

Carozos (Nectarines, Duraznos, Ciruelos y Damascos): 2,5 a 10 l/ha a partir de caída de los pétalos, pudiendo repetir 10 a 14 días después. En caso de necesidad aplicar en postcosecha antes de la senescencia de las hojas. Cantidad de agua: 500 l/ha.

Cerezas: 2,5 a 10 l/ha desde caída de pétalos y repetir la aplicación 10 a 14 días después si es necesario y/o después de cosecha antes de la senescencia de hojas. Volumen de agua: 500 l/ha. Alternativamente: Aplicar 2,5 a 10 l/ha en inicio de cuaja y repetir a inicio de pinta.

Citricos: 2,5 a 5 l/ha antes de la floración y repetir inmediatamente después de cuaja de frutos. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Maíz: 3 a 10 l/ha. Aplicar en la etapa de 4-8 hojas y repetir 10-14 días después. Aplicar antes de la formación de panoja. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

Papas: Aplicar 10 l/ha 14 días después del 100% de emergencia del cultivo. Repita según sea necesario a intervalos de 14 a 21 días. Volumen de Agua: 200 l/ha.

Praderas: Aplicar 3 a 10 l/ha 7 a 14 días posterior al pastoreo. Volumen de agua: 200 l/ha.

Raps: Aplicar 3 a 10 l/ha durante el proceso de la extensión del tallo. Repetir 10 a 14 días después si necesario. Volumen de agua: 100 a 200 l/ha.

Trigo: 11 a 22 l/ha. Aplicar desde macollaje hasta estado lechoso del grano (Zadoks 21-79). Volumen de agua: de 100 a 200 l/ha. Considere que aplicaciones foliares tardías de nitrógeno pueden elevar el estatus de nitrógeno del grano. El valor máximo de reemplazo para Nitrógeno (N) es de 28 litros = 33 kg de nitrógeno (N).

Uva de Mesa y Uva Vinífera: Dos aplicaciones de 2,5 a 10 l/ha a intervalos de 10 a 14 días a partir de inicio de brotación hasta la apertura de yemas florales. También aplicar 2,5 a 10 l/ha después de cosecha antes del inicio de caída de hojas. Volumen de agua mínimo: 150 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.