



YaraVita™

Zintrac™ 700

AVISO

Lea la etiqueta antes de utilizar el producto
Hoja de seguridad a disposición del usuario profesional que la solicite.

FAVOR de AGITARSE ANTES de USAR.

Zintrac™ 700

Fertilizante Foliar Líquido: NITRÓGENO, ZINC

Análisis garantizado:

ZINC 40% p/p equivalente **700 g/L de zinc (Zn)**

NITRÓGENO 1% p/p equivalente **18 g/L de nitrógeno (N)**
(con urea)

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES DE USO

Evite el contacto con la piel y/o ojos. Consulte las indicaciones de primeros auxilios. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicación. No se almacene junto a productos alimenticios. No se reutilice este envase, destruyase. No se deje al alcance de los niños.

Número Registro CICOPAFEST: RSCO-0191/X/00

Hecho en Reino Unido de la Gran Bretaña e Irlanda del Norte por Yara UK Ltd., York YO42 1DN, Reino Unido.

Tel. +44 1759 30 25 45.

Importado, almacenado y distribuido por:

YARA MEXICO S DE RL DE CV. Avenida Américas 1545, piso 24, Col. Providencia 1ª 2ª Y 3ª Sección, CP: 44630. Guadalajara, Jalisco, México.
01 800 112 92 72

10 litros

**Contenido
neto
17.34kg**

www.yara.com.mx



YaraVita™ Zintrac™ 700

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aguacate: 1 a 2 l/ha en brotación (hasta 60 días antes de la cosecha). Volumen mínimo de agua: 30 l/ha.

Ajo, Cebolla: 0,25 a 1 l/ha cuando haya suficiente área foliar para recibir la aplicación. Volumen de agua mínimo: 50 l/ha.

Arroz: 1 l/ha al comienzo del macollaje. Volumen de agua: 50 a 200 l/ha.

Brócoli, Col, Coliflor: 1 a 2 l/ha a 4 a 9 hojas. Volumen de agua: 50 a 500 l/ha.

Café: 1 l/ha antes de brotación. Volumen de agua: 200 a 500 l/ha.

Cereales: 0,5 a 1 l/ha de 2 hojas hasta el primer nudo (Zadok's 12 a 31). Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días.

Volumen de agua: 50 a 200 l/ha.

Cerezas, Ciruela, Durazno, Nectarinas: 1 l/ha en yema de invierno y yema rosa. Se puede aplicar a 2 l/ha después de la cosecha y antes de la caída de las hojas. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.

Chile (En Campo): 1,5 l/ha en 4 a 6 hojas. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días según necesidad. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha.

Citricos: 1 a 2 l/ha en brotación. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 500 a 1.000 l/ha.

Fresa (En Campo): 0,5 l/ha a yema verde. Hasta 2 aplicaciones en intervalo de 10 días. Volumen de agua: 200 a 500 l/ha.

Lechuga (En Campo): 1 l/ha cuando la planta mide 15cm. Se puede repetir en intervalo de 10 días pero no aplicar durante el último mes antes de la cosecha. Volumen de agua: 200 l/ha.

Maíz: 0,3 a 1 l/ha entre 3 a 8 hojas. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 30 a 200 l/ha.

Mango: 1 a 2 l/ha aplicado dos veces en intervalos de 10 a 14 días durante brotación. Volumen de agua mínimo: 500 l/ha.

Manzano, Perales: 1 l/ha a brotación y al final de la floración. Se puede aplicar a 2 l/ha después de la cosecha y antes de la caída de las hojas. Volumen de agua: 200 a 1.000 l/ha.

Papa: 1 l/ha una semana después de 100% emergencia. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 50 a 200 l/ha.

Pepinos (En Campo): 0,3-1 l/ha a 2-4 hojas. Repetir en intervalos de 10-14 días si es necesario. Volumen de agua mínimo: 50 l/ha.

Sorgo: 0,3 a 1 l/ha entre 3 a 8 hojas. Se puede repetir en intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 30 a 200 l/ha.

Viña, Uvas: 0,4 a 1 l/ha antes de la floración y al cuajado. Volumen de agua: 200 a 1.000 l/ha.

Tomate (En Campo): 0,3 a 1 l/ha en 4 a 6 hojas. Repetir según necesidad en intervalos de 10 a 14 días. Volumen mínimo de agua: 70 l/ha.

CULTIVOS PROTEGIDOS

0,05 litro por 100 litros agua concentración máxima. Volumen de agua: 1.000 l/ha máximo. Usar el momento de aplicación recomendado para el cultivo en campo.

INSTRUCCIONES DE USO
MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE
"RESPECTE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"

"MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD"
"RESPECTE LAS BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS"
"NO TIRE LOS ENVASES VACIOS DEL PRODUCTO ENSUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS, U OTROS CUERPOS DE AGUA"

"NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"

"RESPECTE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO"

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 < and <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.

YaraVita™ Zintrac™ 700



UN 3082

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID,
N.O.S. (zinc oxide,)

Atención

H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

P260: No respirar el gas o los vapores.

P314-a: Consultar a un médico en caso de malestar.