



Yara Vita™

CaBtrac™



CONT.
NET.:
1 L

www.yara.com.mx

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.

Fertilizante Foliar Líquido: NITRÓGENO, CALCIO, ZINC, BORO

Análisis:

NITRÓGENO 4,1% p/p equivalente **68 g/L de nitrógeno (N)**
CALCIO 15% p/p equivalente **250g/L de calcio (Ca)**
ZINC 6% p/p equivalente **68 g/L de zinc (Zn)**
BORO 3% p/p equivalente **68 g/L de boro (B)**

Número Registro Cofepris: RSCO-061/VI/20

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.*

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 Sección, CP: 44630. Guadalajara, Jalisco, México. 800 112 92 72



Atención

Ingredientes peligrosos: Colemanite H361: Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad o dañar el feto. P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P280: Llevar guantes/prendas y gafas/máscara de protección. P308+P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.



DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aguacate: Aplicar 3-5 l/ha en el desarrollo del brote. Volumen de agua: 500-1 000 l/ha

Banana: 2 a 4 l/ha, realizar la primera aplicación a los 60 días después de la siembra o aparición de la planta hija, realizar aplicaciones cada 15 días hasta completar 6 aplicaciones. Volumen de agua mínimo: 30 l/ha

Brócoli: 3 a 5 l/ha cuando tenga 4 a 6 hojas, en caso de deficiencia severa repetir la aplicación en la proporción anterior a intervalos de 10 a 14 días. Volumen de agua: 50 a 200 l/ha

Café: 3 aplicaciones de 3 a 5 l/ha antes de floración, al final de la floración e inicio de la fructificación y durante el desarrollo del fruto, 60 días después del segunda aplicación. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha

Cebolla: 3 a 5 l/ha cuando haya follaje suficiente para interceptar el rocío. Una segunda aplicación puede hacerse después en la misma proporción 10 a 14 días. Volumen mínimo de agua: 50 l/ha

Chile (campo abierto): Aplicar de 3-5 l/ha antes de floración y repetir después de floración. Cantidad de agua: 200-400 l/ha

Citrícos: 3 a 5 l/ha aplicando antes de floración y de nuevo inmediatamente después de floración. Volumen de agua: 400 l/ha

Espárrago: Aplicar 3-5 l/ha antes de la madurez. Dosis de agua: 50-200 l/ha

Fresas: Aplicaciones de 3 a 5 l/ha iniciando en etapa de yemas verdes/blancas con intervalos de 10 a 14 días. Aplicar a los nuevos flujos después de cosecha. Nota: Aplicación previo a cosecha puede dejar residuo. Volumen de agua 200 a 500 l/ha

Guayaba: Aplicar 3-5 l/ha antes y después de floración; no aplicar en floración. Dosis de agua: 500 l/ha

Lechuga (campo abierto): 3 a 5 l/ha 10 a 20 días después del trasplante y/o emergencia. Volumen de agua: 500 l/ha

Limón: Aplicar 3-5 l/ha antes de floración, repetir aplicación después de floración. Volumen de agua: 400 l/ha

Mango: 3 a 5 l/ha aplicado antes de la floración, repetir aplicación después de la floración. Volumen de agua: 400 l/ha

Manzano: Aplicar 3-5 l/ha en botón rosado pudiendo repetir a comienzos de floración, y en caída de pétalos. Volumen de agua mínimo: 200 l/ha

Melón (campo abierto): Aplicar 3 a 5 l/ha cuando el cultivo tenga 4 hojas. Repita si es necesario a intervalos 10 a 14 días a un mes antes de la cosecha. Volumen de agua: 200 l/ha

Nogal (Pecanero): Aplicar 3-5 l/ha en la apertura de brotes, repetir durante la emergencia de la primeras hojas y durante el desarrollo de la nuez. Volumen de agua: 500-1 000 l/ha

Papa: 3 a 5 l/ha aplicado 7-14 días después de 100% emergencia y 10 a 14 días más tarde en caso de necesidad. Volumen mínimo de agua: 50 l/ha

Papaya: 3 a 5 l/ha en prefloración y repetir después de floración. Volumen de agua 400 l/ha

Piña: 3 a 5 l/ha en etapa de pre-floración. Volumen mínimo de agua: 200 l/ha

Tomate (en campo): 4 a 5 l/ha Primera aplicación a los 45 días después de transplantado. de 4 a 6 hojas ** Repetir según necesidad con intervalos de 10 días. Volumen de agua: 200 l/ha
Uva (Vinífera): Aplicar 3-5 l/ha cuando la flor está visible, en brotes florales separados y en el amarre del fruto. También aplicar 3-5 l/ha después de cosecha antes de la caída del follaje. Dosis de agua: 200-1 000 l/ha

INSTRUCCIONES DE USO

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

"MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD"

"RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS 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"

"RESPETE 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 < y <35°C). Eliminar el contenido 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.