

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMESTICOS

NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO

CORROSIVO, CAUSA DAÑO IRREVERSIBLE A LOS OJOS

¡CUIDADO, ESTE PRODUCTO PODRIA OCASIONAR EXTREMADA IRRITACION EN SUS OJOS!

EVITA CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este insecticida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y "No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación".

Durante las aplicaciones terrestres "Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas", además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno o PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para pesticidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

"Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón", en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

"Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado".

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Síntomas de intoxicación incluyen irritación, mareo, vómito, diarrea, debilidad. "En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta".

En caso de intoxicación oral suministre al paciente grandes cantidades de agua. NO INDUZCA AL VÓMITO. "En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

No suministre nada por vía oral a una persona inconsciente.

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación del producto para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con el producto las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros respectivamente, con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto llugar oscuro, fresco y seco. Siempre mantenga el producto en su empaque original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: "NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO".

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INTILICÉLO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: 18 de diciembre de 2013



INSECTICIDA DE USO AGRICOLA

ABAMECTINA RAINBOW 18 EC

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Abamectin:..... 18 g/L
{10E,14E,16E}-11R,4S,5' S,6S,6' R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6' -[[5]-sec-butyl]-21,24-dihydroxy-5' ,11,13,22-tetramethyl-2-oxo-13,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.0.20,24]pentacos-10,14,16,22-tetraenyl-6-spiro-2' -15',6'-dihydro-2' H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-4-O-12,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside and s 20% {10E,14E,16E}-11R,4S,5' S,6S,6' R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-21,24-dihydroxy-6' -isopropyl-5' ,11,13,22-tetramethyl-2-oxo-13,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14.8.0.20,24]pentacos-10,14,16,22-tetraenyl-6-spiro-2' -15',6'-dihydro-2' H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-4-O-12,6-dideoxy-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranosyl)-3-O-methyl-α-L-arabino-hexopyranoside
Ingredientes aditivos:..... c.s.p. 1 Lt

Registro Nacional ICA No. 1336

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.S.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area, Weifang,

Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222 | Fax: 86-531-88875232

<http://www.rainbowchem.com>

CONTENIDO NETO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

ABAMECTINA RAINBOW 18 EC es una abamectina que resulta de una mezcla de Avermectina B1A y Avermectina B1B que actúa estimulando la liberación presináptica del inhibidor neurotransmisor ácido g-aminobutírico (GABA) desde las terminales nerviosas y potenciando la fijación del GABA a los receptores postsinápticos. En los artrópodos impide la transmisión de señales en las conexiones neuromusculares por el mismo mecanismo de amplificación de la acción del GABA, a través de un aumento de la permeabilidad de la membrana al calcio. Los insectos sensibles quedan paralizados irreversiblemente y mueren. A diferencia de la mayoría de los insecticidas no afecta al sistema colinérgico

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C	P.R
Rosas	Acaros - Tetranychus urticae	0.35 a 0.45 ml/L	N.A	12 Horas

P.C: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado.

N.A: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda hacer una aplicación y en caso de requerirse una segunda, rotar con productos de diferente mecanismo de acción.

Teniendo en cuenta que los resultados obtenidos provienen de parcelas pequeñas y las condiciones de población del insecto varían en las condiciones reales del cultivo y dependiendo de la susceptibilidad de la variedad, se recomienda el uso de la dosis de 0.35 L/ha para baja densidad de población y la dosis de 0.45 ml/L cuando se presenten altas poblaciones del ácaro.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Use el volumen de agua requerido según el desarrollo del cultivo. El producto se puede aplicar con cualquier tipo de aspersor, dependiendo de la cantidad de mezcla y el método de aplicación y de la masa foliar a cubrir.

Use boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 µm aprox.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".
os, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

