

20,7 ± 0,3

1,0 ± 0,2

0,2 ± 0,2

7,7 ± 0,3

1,15

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
En caso de presentar síntomas de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele esta etiqueta y la Hoja Informativa Adjunta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX 0-800-1-3040
EsSalud 0801-10200 (línea gratuita)



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

Composición: Thiamethoxam 141 g/L, Lambda-cyhalothrin 106 g/L, Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1691 -SENASA

TITULAR DE REGISTRO: RAINBOW AGROSCIENTES SAC
Av. El Polo N°401 Oficina 610 Santiago de Surco Lima - Perú. Teléfono: (511) 713-9960 rainbowchem@rainbowchem.com



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: SOLANDINA PERU SAC
Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902 Urb. A. Von Humboldt, Miraflores - Lima - Perú. Teléfono: +51960241693



FORMULADOR: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.
Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China
Telf: 86-531-88875222
Fax: 86-531-88875232
www.rainbowchem.com

Contenido Neto: 250 mL
Lote N°
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

COLAM es un insecticida de amplio espectro de acción, con dos ingredientes activos que son complementarios. COLAM posee acción de contacto (thiamethoxam) y estomacal (lambda-cyhalothrin), es absorbido rápidamente y transportado a toda la planta donde actúa por interferencia de la transmisión nerviosa entre neuronas al unirse a receptores nicotínicos de acetilcolina, impidiendo la alimentación de los insectos y ocasionando su posterior muerte.

COLAM puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o envase, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar.

Utilizar un volumen de aproximadamente 800 L/ha y 1000 L/ha para los cultivos de palto y vid, respectivamente, a fin de lograr una adecuada cobertura sobre toda la planta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Table with columns: CULTIVO, PLAGA, DOSIS, PC (días), LMR (ppm). Rows include Palto (Thrips) and Vid (Thrips).

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Periodo de Carencia

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Medidas en cm.