

VENCHITORE 24.7 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Grupo químico: Thiamethoxam (Neonicotinoid), Lambda-cyhalothrin (Pyrethroid)

Formulación: Suspensión Concentrada (SC)

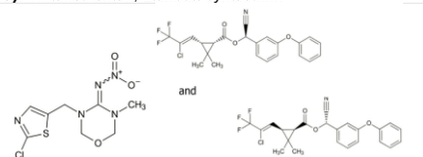
COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° -SENASA

Nombre químico (IUPAC): Thiamethoxam, Lambda-cyhalothrin

Fórmula estructural:



Formula empírica: **Thiamethoxam:** C₁₁H₁₉ClN₃O₃S
Lambda-cyhalothrin: C₂₃H₁₉ClF₃NO₃
Peso molecular: **Thiamethoxam:** 291.71 g/mol
Lambda-cyhalothrin: 449.85 g/mol

Propiedades físicas y químicas del PQUA VENCHITORE 24.7 SC
Aspecto: Líquido, Blanquecino.
Densidad: 1120 ± 50 g/L a 20°C
pH: 4.0 - 8.0
Estabilidad almacenamiento: 24 meses bajo condiciones normales.

Envases: Botellas de COEX de 100 ml, 250 ml, 500ml y 1L.
Jerricanes de HDPE de 5L, 10L, 20L y 25L

Titular del registro: **ZELL CHEMIE PERÚ, S.A.**
Av. Camino Real 390 Torre Central, Oficina 801
San Isidro, LIMA - PERÚ. Tlf: (+51) 1380 2259
e-mail: peru@zellchemie.com

Formulador: **ZELL CHEMIE INTERNATIONAL, S.L.U.**
Calle General Arruti, 75-1, 46013 Valencia-España
Tlf: (+34) 96 186 120
E-mail: info@zellchemie.com Web: www.zellchemie.com

Importador: **ZELL CHEMIE PERÚ, S.A.**
Av. Camino Real 390 Torre Central, Oficina 801
San Isidro, LIMA - PERÚ. Tlf: (+51) 1380 2259
e-mail: peru@zellchemie.com

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Causa irritación moderada a los ojos. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.

Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras horas después de la aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. Lave la ropa de trabajo separada de la ropa de uso diario.

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. No aplicar con vientos superiores a 10 km/hora.

EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. NO ALMACENAR NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS NI FORRAJES.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS.

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta. En caso de ingestión, no inducir el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzados contaminados. Bañarse con abundante agua y jabón. - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático. Instrucciones a los profesionales de la salud: Tratamiento sintomático de soporte y fortalecimiento general. Vigile los signos vitales y la respiración. Tratamiento solo por personal médico especializado.

EN CASO DE INGESTIÓN NO INDUZCA EL VÓMITO ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MÁS CERCANA

EN CASO DE EMERGENCIA LLAMAR A SAMU: 106, ZELL CHEMIE PERÚ, S.A.: 945 085 800

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Tóxico para los peces. Tóxico para las abejas. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva". En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Nocivo en caso de ingestión.
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para organismos acuáticos



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

VENCHITORE 24.7 SC es un insecticida foliar compuesto por un neonicotinoide y un piretroide que actúa por contacto e ingestión y provoca convulsiones, hiperexcitación, parálisis y finalmente la muerte del insecto.

MODO DE EMPLEO

Agite vigorosamente el envase antes de agregarlo al tanque de mezcla. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen de agua a pH 7. Agregue la dosis recomendada poniendo el sistema de agitación o aspiración a funcionar y termine de llenar con agua el volumen del tanque de aplicación. El caldo de aplicación debe usarse el mismo día que se prepara la mezcla. Los utensilios usados durante la preparación y aplicación de la mezcla deben ser lavados después de cada jornada de trabajo. Brindar mantenimiento y mantenimiento al equipo de aplicación.

Aplice VENCHITORE 24.7 SC en forma terrestre por aspersión foliar, utilizar las dosis recomendadas en un volumen de mezcla promedio de 1000 litros/ha descargando el producto con un pulverizador manual de mochila con boquillas cónicas (Boquillas tipo cónico de 60° de nojamiento), haciendo previamente la calibración de los equipos de aplicación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga		Dosis L/ha	PC (días)	LMR (mg/kg)
	Nombre común	Nombre científico			
Palto	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.375-0.500	7	*0.05 *0.01

LMR: *Thiamethoxam, **Lambda-cyhalothrin.

P.C.: Período de carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando el cultivo se encuentre en fase fenológica de floración, cuando se observen los primeros individuos vivos (ninfas y adultos) por hoja y el nivel de la plaga 5 - 10%.

Realizar como máximo 2 aplicaciones, con un intervalo de 7 días, considerando 1 campaña al año.

Dosis máxima de aplicación: 0.500 L/ha.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación

COMPATIBILIDAD

VENCHITORE 24.7 SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes a dosis normales. No es compatible con álcalis y ácidos fuertes.

FITOTOXICIDAD

VENCHITORE 24.7 SC no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados en esta etiqueta. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

