

28 cm

15 cm

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Neonicotinoid (Thiamethoxam) + Pyrethroid (Lambda-cyhalothrin)
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- 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 contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de Inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: (01) 328-7700 CISPROQUIM: 0800-50847
ESSALUD: 411-8000 opción 4

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 y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 abejas".
- "No aplicar en época de floración del cultivo".
- "No aplicar en presencia de polinizadores".
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- "Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes". Evitar la deriva por el viento".
- "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas".
- "Peligroso para organismos acuáticos".
- "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 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".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- 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.

WAMPUS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Thiamethoxam.....141 g/L
 Lambda cyhalothrin.....106 g/L
 Aditivos csp 1L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de registro, importado y distribuido por:



BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ

Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C.
Cal. Fray Martín de Murua Nro. 150
Of. 301 Urb. Maranga - San Miguel
correo: bioquimicaap@yahoo.es

Contenido Neto: 200L

Lote N°:
Fecha de Form.:
Fecha de Venc.:

Formulado por:
TRUSTCHEM CO., LTD
No. 168, South Road Zhao Qiao He,
Nanjing Chemical Industry Park,
Nanjing, 210047, P.R. CHINA
Telf: +86-25-84729803

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

WAMPUS esta compuesto por dos ingredientes activos que actúan por contacto e ingestión debido a la lambda-cyhalothrina y de manera sistémica debido al thiamethoxam, ambos compuestos atacan el sistema nervioso del insecto ocasionando convulsiones, parálisis y un colapso nervioso repetitivo que conlleva a la muerte del insecto.

WAMPUS se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	L/Ha		
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Sogatodes orizicolus</i>	0.20 - 0.25	0.30-0.375	21	0.6 (1) 1.0 (2)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de carencia (días)

(1) = Thiamethoxam, (2) = Lambda cyhalothrin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **WAMPUS** una sola aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

Las aplicaciones deberán realizarse cuando el nivel de plaga sea leve y ésta se encuentre en sus primeros estadios.

Utilizar un volumen apropiado de agua para asegurar una adecuada cobertura sobre las plantas. Rote con otros productos de diferente modo de acción o grupo químico para complementar su manejo de la resistencia.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar a un campo aplicado hasta 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

WAMPUS es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común excepto con aquellos que presentan una fuerte reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

WAMPUS no presenta fitotoxicidad si se usa a la dosis recomendada y si se siguen las recomendaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

