# ZONA DE TROQUELADO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS'

# **Takumi**

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

## COMPOSICIÓN

Reg. PQUA N° 491 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:



## SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA. SUCURSAL PERU

Calle Coronel Andrés Reyes Nº 360 Of. 401-A San Isidro, Lima - Perú. Telf.: (511) 444-3096

## FORMULADO POR:

## NIHON NOHYAKU CO., LTD

1-2-5 Nihonbashi Chuo-ku, Tokyo 103-8236. Teléfono: 81-3-32743382 / Fax: 81-3

Fecha de Formulación N° de Lote

Contenido neto Fecha de vencimiento

NO CORROSINO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

® Marca Registr



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

## 000004

# **ZONA DE TROQUELADO**

## "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## PRECALICIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- "Causa irritación moderada a los ojos"
- "Evite el contacto con los oios"
- "Evite el contacto con la piel y la ropa'
- "Use lentes integrales de protección"
- "No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación". Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área
- tratada en las primeras 24 horas
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñe
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerra

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo guímico: Benzenodicarbonamidas o diamida de áci Indicaciones Generales:
- Evite el contacto con la niel nios y v a rona contaminada En caso de malestar. Solicitar atemió
- etiqueta y/o Hoja de Segurida
- Contacto con los ojos: Mantener generosamente con atual en forma co s párpados abiertos y enjuagar lenta y generosamente con agua en forma collinua por 15-20 minutos. Si fuese posible, remueva los lentes de contacto después de los 5 primeros minutos, luego continúe enjuagándose s ojos. Buscar atención
- Contac o con la ptel: Remover la ropa contaminada y los zapatos de inmediato. Lavar na efectada como undante agua y jabón por al menos 15 minutos. Buscar
- édica de inmediato y muéstrele la etiqueta de ser posible. lar de beber agua en pequeños sorbos. No induzca el vómito al menos que hava ado con un centro de control de envenenamiento o un doctor. No suministre nada por la boca, cuando la persona esté inconsciente. No deje al paciente sin
- Inhalación: Llevar al paciente al aire fresco. Si la persona no está respirando, suministre respiración artificial, preferiblemente boca a boca. Consulte al médico o a un
- centro toxicológico de inmediato y muéstrele la etiqueta de ser posible.
- NOTA AL MÉDICO: No hay antidoto específico.
- TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA, SUCURSAL PERU: (511) 444-3096 CICOTOX: (511) 619-7000 IP 4836-4837, Línea directa: 956740869

## CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión

- MEDIDAS PARA LA PROTECCIONES.

  Peligroso para los organismos qual aos.

  No contaminar fra, es una res sum ros con los desechos o envases vacios.

  No contaminar fra, es una res sum ros con los desechos o envases vacios.

  No contaminar fra, es una resultada de la aplicación o sobrantes del producto.
- os animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades ocales para este fin.
- En producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

## INDICACIONES DE USO Y MANEJO

TAKUMI® pertenece a una familia de insecticidas con un innovador modo de acción que afecta la función propia de los músculos de los insectos actuando sobre los receptores de la ryanodina. El principal modo de acción es por vía oral o por contacto con la piel. TAKUMI® se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

TAKUMI® debe aplicarse cuando se note la presencia de las primeras larvas del insecto, sobre los brotes y follaje en el cultivo de espárrago.

Se recomienda 1 aplicación/campaña.

## PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada con el producto hasta 24 horas después de la aplicación.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada en la etiqueta

TAKUMI® no es compatible con formulaciones líquidas de sulfuro de calcio.

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

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/ha	Kg/200L	(días)	(ppm)
Espárrago	"Gusano defoliador"	Copitarsia decolora	0.25 - 0.30	-	7	0.01
	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	0.25 - 0.30	-	7	0.01
	"Caballada (gusano ejercito)"	Spodoptera eridania	0.25 - 0.30		7	0.01
Páprika	"Polilla (gusano de fruta)"	Symmetrischema capsicum	0.15 - 0.20		1	0.2
Algodón	"Gusano menor de la hoja del algodonero"	Anomis texana	0.10 - 0.15	0.05 - 0.075	28	0.01
Tomate	"Barrenador de frutos y guías"	Diaphania nitidalis	-	0.05 - 0.075	1	0.6
Palto	"Gusano medidor"	Sabulodes aegrotata	-	0.05 - 0.075	30	0.01
Brócoli	"Polilla del dorso de diamante"	Plutella xylostella	0.15 - 0.175*	0.075 - 0.0875	1	0.01
Maíz	"Gusano cogollero"	Spodoptera frugiperda	0.125 - 0.150		28	0.01
Pimiento	"Gusano perforador grande de la bellota"	Heliothis virescens	-	0.1 - 0.15	1	0.2

L.M.R.: Límite máximo de residuos

P.C.: Periodo de carencia



























