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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada en los ojos.
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas y forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Thiadiazine
- En caso de contacto cutáneo: retirar la ropa y calzado contaminado, lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, durante 20 minutos como mínimo
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Llamar al médico inmediatamente y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo y en un lugar protegido de la luz. No administrar nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación: transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Si la respiración es dificultosa, ofrecer respiración artificial. Buscar atención médica si persiste la dificultad respiratoria
- Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto Antídoto: no existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático o de

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX: 08001-3040(gratuito) / 328-7398 Infosalud 0800-10828 (emergencia 24 horas) ESSALUD: 0801-10200 CISPROQUIM: 0800-50847 ESSALUD: 107 (línea gratuita)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para artrópodos benéficos 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 animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freática superficiales o en suelo 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

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TAKIRI es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Es específico para insectos homópteros. Es un regulador del crecimiento, inhibiendo la síntesis de quitina afectando el desarrollo en larvas y ninfas, así como adultos los cuales mueren cuando mudan.

TAKIRI se aplica con equipos convencionales. Para la preparación de la mezcla. Ilene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

-Aplicar TAKIRI (i.a. Buprofezin) hasta dos aplicaciones porcampaña como máximo, considerando una campaña por año, y un intervalo de 14 a 21 días entre aplicaciones. Aplicar cuando la plaga esté presente y cuando el cultivo se encuentre en desarrollo vegetativo.

PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar sin protección a un campo aplicable hasta después de 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

TAKIRI es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común, excepto con aquellos de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD:

TAKIRI no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada

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 indicaciones en instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		РС	LMR
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/cil	Kg/ha	(días)	(ppm)
Mandarina	Queresa Redonda de los cítricos	Selenaspidus articulatus	0.2	1.2	21	1.0

P.C.: Periodo de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos

























PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición:

Buprofezin......250 g/Kg Aditivosc.s.p.1 Kg

Reg. PQUA Nº 1405 - SENASA

Titular del Registro: **SHARDA PERU S.A.C**

Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar. San Isidro Teléfono: 222-2695

Formulado por:

JIANGSU SEVENCONTINENT GREEN CHEMICAL CO., LTD.

North Area of Dongsha Chem-Zone, Zhangjiagang, Jiangsu, 215600, China

Teléfono: +86-512-58678398 Fax: +86-512-58686995

Importado y distribuido por: **FARMAGRO S.A.**

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ Teléfono: 614-1500

Fax: 614-1517



Contenido Neto: 500 g

Lote N°:

Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE **NO EXPLOSIVO**

> LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**