

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Reg. PQUA N° - SENASA

Nombre auímico:

(Z)-2-tert-butylimino-3-isopropyl-5-phenyl-1,3,5-thiadiazinan-4-one

Fórmula estructural:



Fórmula empírica: C₁₆H₂₉N₂OS Peso Molecular: 305.44 g/mol Estabilidad en el almacenamiento:

Estable por 2 años a condiciones normales de almacenamiento.

Envases: 0.20 kg, 1 kg, 5 kg, 25 kg

Titular de Registro: DVA PERU SAC Jr. Tomás Ramsey Nº 930 Int. 602 Magdalena del Mar - Lima



IPROCHEM COMPANY LIMITED

35f, Guomao Business Mansion, 3005 Nandhu Rd. Luohu district Shenzhen. China. Teléfonos: 86-755-823553001 Fax: 86-755-8225900

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino. No ingerir.
- No comer, beber o fumar 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 después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado y almacénelo en lugares frescos y ventilados.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conserva alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Tiadiazina
- En caso de ingestión, llevar al paciente inmediatamente al médico VI etiqueta. No provoque el vómito si la persona está inconsciente.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar oxígeno o respiración artificial; llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con los ojos o alguna parte del cuerpo, lávelos inmediatamente con agua y jabón durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón la zona afectada.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMÚ: 106

DVA PERU SAC: 511 - 6449380 / 953 730 063

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- 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 PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para artrópodos benéficos.
- No aplicar en presencia de polinizadores
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- lo contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir el ingreso de animales al área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

MODO DE ACCIÓN SOBRE LAS PLAGAS

BUPROKING es un insecticida de contacto y estomacal, no se transloca en la planta, inhibe hormonalmente, la síntesis de quitina o muda en ninfas y la oviposición en

MECANISMO DE ACCIÓN

Buprofezin es un insecticida foliar de la clase de las tiadiazinas. Es un inhibidor de la sintesis de quitina, que actúa por contacto e ingestión. También tiene efectos sobre los niveles hornonales de las ninfas en los procesos de la muda y la síntesis de

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BUPROKING es un insecticida de contacto y estomacal, no se transloca en la planta, inhibe hormonalmente, la síntesis de quitina o muda en ninfas y la oviposición en adultos.

Se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de **BUPROKING**; agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	Kg/200 L	(días)	(ppm)
Mandarina	Queresa coma	Lepidosaphes beckii	0.25 - 0.30	14	1

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña; considerando como máximo una campaña al año.

Aplicar el producto previa evaluación de la plaga.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos de reacción alcalina. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

No es fitotóxico si se usa en los cultivos y en las dosis recomendadas en esta etiqueta.

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 hoja informativa, y que es eficaz para los 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.

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

































DENOMINACIÓN: Nº DE COLORES: N° DE PANTONES:

HOJA INFORMATIVA: BUPROKING PANTONE 293 C

NEGRO