**22** cm



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA** 

POLVO MOJABLE (WP)

# COMPOSICIÓN:

Buprofezin . 250 g/Kg .c.s.p. 1 Kg Aditivos.

# Reg. PQUA N° 2983 - SENASA



Santiago de Surco, Lima - Perú

Télefono: (01) 499-7831



# Importado y distribuido por:

Calle Sucre 270, Ate, Lima - Perú

Cel: 943 944 952 RUC: 20101637221

RU N°: 141097

Formulado por:

YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO. LTD

Wanshi Town Yixing City

Jiangsu Province China 214217 China

Contenido Neto: 500 g N° de Lote: Fecha de Formulación.

Fecha de Vencimiento

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

**NO EXPLOSIVO** 

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 



# "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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. Causa irritación moderada a los
- 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 usar el producto cámbiese la ropa y bañese con abundante
- agua y jabón. • Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas bebidas ni forrajes.
- · Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos para consumo.
- •Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### **INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Tiadizinas.

9

- En caso de ingestión: llevar al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta. No provoque el vómito si la persona esta
- En caso de inhalación, retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar oxígeno o respiración artificial, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- 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 mostrar la etiqueta.
- Antídoto: No existe. Tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106: INAP: (01) 499-7831

# CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICION 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 depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos o envases vacíos.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freaticas superficiales ó en suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvest
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la
- En caso de derrames, el producto de ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VERÍDICO 25% WP es un insecticida de contacto y estomacal, no se transloca en la planta. Actúa interfiriendo la biosíntesis de quitina, inhibiendo hormonalmente la muda en ninfas y la ovoposición en insectos adultos.

Se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de VERÍDICO 25% WP; agitar continuamente y completar el resto con agua. Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Tomate: realizar como máximo 1 aplicación/campaña, considerando como máximo 2 campañas/año Palto: la dosis máxima de aplicación es 1Kg/Ha; realizar como máximo 2 aplicaciones/campaña intervalo de 14 días, considerando como máximo 1 campaña/año Vid realizar como máximo 2 aplicaciones/campaña con intervalo de 14 días considerando como máximo 1 campaña/año. Aplicar el producto previa evaluación de la plaga.

### PERIODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto.

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

### FITOTOXICIDAD

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

# CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/200L	Kg/ha	(días)	(ppm)
Tomate	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.17	-	1	1
Palto	Queresa	Fiorinia fioriniae	0.2	-	21	0.3
Vid	Cochinilla harinosa	Planococcus citri	0.2 - 0.25	1 - 1.25	7	1

P.C.: Período de Carencia. L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

















