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

Precauciones y advertencias de uso y aplicación: Nocivo en caso de Ingestión; Nocivo en contacto con la piel; Nocivo si se Inhala; Evitar que el producto entre en contacto con piel, ojos y ropa.

Instrucciones de primeros auxilios:

Grupo químico: Propamocarb hydrochloride: Carbamate; Fluopicolide: Benzamide.

A más de las recomendaciones del informe toxicológico:

En caso de inhalación: "Conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que

En caso de ingestión: "NO INDUZCA EL VÓMITO, NI ADMINISTRE NADA POR VÍA ORAL Contacto con la piel: "Lavarse con abundante agua y jabón".

Contacto con los ojos: "Lavarlos con abundante aqua fresca".

Síntomas: Nauseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea. Irritación de ojos, piel y mucosas; Lagrimeo, conjuntivitis, dermatitis de contacto.

Tratamiento y antídoto específico: Tratamiento sintomático. No existe antídoto específico.

Relativas a la seguridad: "Este producto puede ser mortal si se ingiere". No comer, beber o fumar durante la mezcla, aplicación y manipulación. Use camisa manga larga, pantalón largo. botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada de forma separada y báñese con abundante agua y jabón. "ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE CON ETIQUETA Y TAPA ORIGINAL, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO. BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN". "EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE". "NO ALMACENAR DENTRO DEL DOMICILIO". "NO ALMACENAR NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS. MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES".

Relativas a primeros auxilios: En caso de intoxicación ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MÁS CERCANA y muestre la etiqueta y la hoja Informativa adiunta, cuando corresponda".

Relativas a primeros auxilios: En caso de intoxicación ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MÁS CERCANA y muestre la etiqueta y la hoja Informativa adiunta, cuando corresponda".



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: ECU 911 o al Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico CIATOX 1800 VENENO (836366), atención ININTERRUMPIDA las 24 horas. SINOCHEMICAL

S A: 0992500795

Condiciones de manejo y de disposición de desechos y envases vacíos: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión".

Medidas relativas a la protección del ambiente: "Tóxico para organismos acuáticos". "No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación, sobrantes del producto y envases vacíos". "Respetar la frania de seguridad: 50 m sin barrera viva o 30 m con barrera viva de ríos, esteros, cuerpos hídricos principales que no estén destinados para consumo humano". "Evite la escorrentía y escurrimiento". "No aplique con vientos fuertes para evitar la deriva". "En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelo en fundas herméticas para ser entregadas al gestor".

# **PICOCARB**

# **FUNGICIDA AGRICOLA**

# SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### Composición:

Propamocarb hydrochloride..... 625 g/l 62.5 g/l Fluopicolide ..... Aditivos c.s.p 11

Registro No: 295-F1/NA

# Titular del Registro: SINOCHEMICAL S.A.

Av. Colón Oe 331 y Versalles, edificio Villareal Duran Hnos, Segundo piso. Quito - Ecuador.

Formulado por:



Distribuido por:

# SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD

Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong, China 262737

# SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO.. LTD

30th Floor, Building A5-5, Hanyu Financial Center, No.7000 Jingshi Road, Jinan Innovation Zone, Jinan, Shandong, China 250101. Http://www.rainbowagro.com

#### QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD

Xinhe Eco-chemical Science and Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, China 266717

#### RAINBOW AGROSCIENCES (PANAMA)., S.A.

PCC Spec 9097, Local 5#, Panama Pacifico. Rep. De Panama

> I OTF No: F. ELABORACIÓN: F. VENCIMIENTO:

> > CONTENIDO NETO: 1 litro

Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel. Nocivo si se inhala

### Instrucciones de uso y manejo:

Modo de acción: PICOCARB es un fungicida que combina dos principios activos: Fluopicolide con acción mesosistémica y protectante; se desplaza hacia las puntas del tallo a través del xilema pero no hacia las raíces. Propamocarb hydrochloride con acción protectante. Actúa principalmente inhibiendo la germinación

Modo de empleo: Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de PICOCARB en la mitad de volumen de aqua, agite bien y complete el volumen de agua requerido. Mantenga en agitación. No guarde la mezcla, aplique el mismo día de su preparación.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIV	0	PLAGA	DOSIS	PC (Período de carencia)
Papa (Solanur tuberosur		<b>Tizón tardío</b> Phytopthora infestans)	1.5 l/ha	14 días

Volumen de agua: 600 l/ ha

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Aplicar con el aparecimiento de los primeros síntomas de la plaga, realizar máximo 2 aplicaciones con intervalos de 7 días dependiendo de la presión de la plaga.

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas. Si requiere ingresar antes, utilizar equipo de protección.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis v forma recomendada en la etiqueta.

**COMPATIBILIDAD:** En caso de requerirse mezcla con otros productos. bajo responsabilidad del usuario, se recomienda hacer pruebas a pequeña escala, para garantizar su compatibilidad.

RESPONSABILIDAD: "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 condiciones e instrucciones dadas".

CATEGORIA TOXICOLOGÍCA: 4 - LIGERAMENTE PELIGROSO

























