

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Grupo Químico: Benzimidazole PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

No comer, beber o fumar durante el manejo de este producto. Lávese las manos antes de comer o beber, mascar chicle, usar mezcla, usar trabajo o usar el servicio. Para la mezcla, aplicación del producto o lavado del equipo de aplicación, use la ropa de protección recomendada: sombrero, protector de ojos, mascarilla, camisa de manga larga y pantalón largo, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse a menudo. Evite el contacto directo con el producto, evite respirar la niebla de la aspersión, báñese con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo y póngase ropa limpia. Use ropa limpia en cada jornada de trabajo y no lave la ropa de trabajo y equipo de protección junto con la ropa de uso normal.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico, almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado. Mantener alejado del calor, mantener en su envase original y bien cerrado.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN

Este producto puede causar incremento en la salivación, lagrimeo deposiciones y orina espontánea, pupilas encogidas con visión borrosa, temblores, calambres musculares, convulsiones, confusión mental y puede un ocurrir coma. Los efectos gastrointestinales son náuseas, vómito, diarrea y dolor abdominal. Se puede presentar bradicardia, la actividad muscular se puede ver disminuida y presentar colapso respiratorio.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO

No tiene un antídoto específico. Sígase tratamiento sintomático y de soporte.

PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Extraer al paciente del área de trabajo, revisar signos vitales, en caso de no haber pulso, proceder con masaje cardíaco, si no hay respiración proceder a dar respiración artificial, luego de obtener respiración suministrar oxígeno. Trasladar al paciente al centro médico asistencial.

Ingestión: Lávar la boca con agua abundante. Inducir al vómito dando de beber dos vasos de agua con sal si el paciente está consciente. Llame inmediatamente al médico.

Contacto con la piel: Lavar las áreas expuestas al producto tres veces con abundante agua y jabón.
Contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua abundante, manteniendo los párpados bien abiertos por lo menos 15 minutos. Acuda a un médico de inmediato.

CUIDADOS AL MEDIO AMBIENTE

Evite botar residuos y envases vacíos en cursos de ríos o reservorios de agua, no coloque en fuentes de suministro de agua para consumo humano o que represente riesgo para la naturaleza. Este producto a nivel ecotoxicológico es prácticamente no tóxico para Corderos y Patos, prácticamente no tóxico para Peces, altamente tóxico para Pulgas acuática, para Algas es Altamente tóxico, prácticamente no tóxico para abejas y para Lombriz de tierra no representa riesgo.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"; "REALIZAR EL TRIPLE LABADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES"; "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS"; "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA"; "NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO"

EN CASOS DE INTOXICACIÓN, LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL PROSPECTO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.
Para orientación médica en Bolivia, llame gratis al teléfono: 800-10-6966, Centro de Información Toxicológica, Hospital Universitario Japonés.

FUNGICIDA

Rainbow-Carb

50% SC

(CARBENDAZIM)

Suspension Concentrada (SC)
ACCION SISTEMICA Y CONTACTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Carbendazim : Methyl benzimidazol-2-ylcarbamate.....500 g/l
Ingredientes inertes.....500 g/l

Registro SENASAG N°: 2934

IMPORTADOR Y/O REGISTRANTE Rainbowchem Agroscience S.A.

Barrio Equipetrol Norte, Calle F este, N° 285, Edificio Aquarius 7, Piso 1.
Fono: (591)3-3459686 Santa Cruz, Bolivia

FABRICANTE:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.

Dir: Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong 262737

Teléfono : +86-531-88875230, 88875231 Website: <http://www.rainbowchem.com>

Email: rainbowchem@rainbowchem.com Origen - China

Lote #: _____ F. fabr.: _____ F. Venc.: _____

CONTENIDO NETO:

0,1L, 0,125L, 0,15L, 0,2L, 0,25L, 0,5L, 0,9L, 0,95L, 1, 3,5L, 4L, 5L, 10L, 15L,
19L, 20L, 50L, 100L, 110L, 120L, 200L, 220L, 250L, 1000L

LIGERAMENTE PELIGROSO - CATEGORIA IV

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO

Rainbow
Innovation. Changes Future

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Rainbow-Carb 50% SC, es un fungicida orgánico de acción de contacto y sistémico de efecto preventivo y curativo. Se absorbe a través de las raíces y los tejidos verdes con translocación acropétala (ascendente). Controlando a los hongos patógenos antes de su penetración en las plantas, o bien cuando la infección recién se ha producido. El producto se adhiere fuertemente a la tubulina en los hongos sensibles, afectando a los microtúbulos durante el proceso de la mitosis, lo que causa la detención del crecimiento micelial y división celular.

INSTRUCCIONES DE USO

Para equipos de aplicación tractorizado pre llenar ¼ del tanque del pulverizador con agua limpia. Adicionar al tanque la cantidad recomendada del producto, completar el tanque con agua y mantener el caldo con agitación continua durante toda la operación. Posteriormente proceder a su aplicación. En caso de mezcla con productos fungicidas y acaricidas, estos deben ser agregados al caldo poco tiempo antes de la pulverización.

CONDICIONES CLIMATICAS:

No aplicar con vientos mayores a 10 km/hora
No aplicar en dirección a favor del viento, nunca en contra porque podría ser peligroso para el aplicador y a deriva a vecinos o áreas vecinas pobladas. No aplicar si hay amenaza de lluvia inminente.
Aplicar preferentemente en las primeras horas de la mañana o en las últimas horas de la tarde evitando temperaturas mayores a 30°C.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con productos alcalinos, como caldo bordeles o polisulfuro de calcio.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en las dosis y cultivo recomendado en la etiqueta.

NUMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Rainbow-Carb 50% SC, puede ser aplicado en las fases reproductivas de floración, formación y llenado de vainas a la aparición de los primeros síntomas. Se recomienda 1 aplicación por ciclo de cultivo de soya, para evitar resistencia alternar con otros productos de diferente modo de acción.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

El producto puede ser aplicado con mochilas manuales de espalda, mochilas tirada por tractor, equipos autopropulsados o con avión, siempre teniendo en cuenta el estado de la máquina, y las recomendaciones de volumen de agua a usar. En aplicaciones terrestres se recomienda usar pulverizadores de barras con pico cónico, con un volumen de agua de 100 a 200 l/ha. La aplicación con equipos aéreos, debe realizarse con volumen de agua de 30 a 50 l/ha. El sistema de agitación en el interior del tanque debe ser mantenido en funcionamiento durante toda la aplicación del producto.

PERIODO DE CARENANCIA

El tiempo de espera entre la última aplicación y la cosecha es de 14 días, para cultivo de soya.

FECHA DE REINGRESO

El tiempo de reingreso al área aplicada es de 48 horas después de la aplicación en caso de reingreso antes del tiempo indicado se debe usar equipo de protección

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS
Soya (Glycine max L. Merrill)	Ojo de Rana (<i>Cercospora sojina</i>) Mancha Parda (<i>Septoria Glycine</i>)	500-600 cc/ha



PRECAUCION

