

SWIFTSPRAY 80

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

Composición:

2,4-D 800 g/kg
Excipientes c.s.p. 1.0 kg
Contenido de 2,4-D Acid 800 g/kg equivalente a 2,4-D Amine 963 g/kg

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Registro Nacional: 4 – H 24 / NA

CONTENIDO NETO: 1 Kg

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

TITULAR DE REGISTRO:
SINO-CHEMICAL S.A.

Av. Colón Oe 331 y Versalles, edificio Villareal Duran Hnos., 2do piso, Quito-Ecuador

Formulado por:



SHANDONG RAINBOW INTERNATIONAL CO., LTD.
30th Floor, Building A5-5, Hanyu Financial Center, No.7000
Jingshi Road, Jinan Innovation Zone, Jinan, Shandong,
China 250101.

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.
Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong,
China 262737.

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 Pacífico. Rep. De
Panama

Distribuido por:

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 por ingestión”. “Causa irritación moderada a los ojos”. “Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico”. “Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINÓGENO”.

Medidas relativas a la seguridad:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilice ropa protectora como camisa manga larga, pantalón largo, botas de caucho, visor, guantes de caucho y mascarilla durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑO A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

Almacenamiento y manejo del producto: Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en su empaque original, etiquetado y cerrado.

Medidas relativas a primeros auxilios:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retirese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no induzca el vómito.

Síntomas: Alteraciones gastrointestinales. A dosis elevadas depresión neurológica, con convulsiones. Contracción pupilar. Excitabilidad miocárdica, fibrilación ventricular, hipotensión. Debilidad muscular. Parestesias distales. Mialgias. Acidosis metabólica. Hipertemia, hiperkalemia, mioglobinuria, difusión hepato renal. Cefalea. Alteraciones respiratorias. Tos, rinitis, disnea, aumento de la secreción nasal y bronquial.

Tratamiento: Administración de carbón activado. Administración de un laxante tipo salino (sulfato sódico, magnésico o similar). Tratamiento de las convulsiones con diazepam. Forzar diuresis osmótica o alcalina. Vigilar el desarrollo de acidosis metabólica, hipertemia, hiperkalemia, mioglobinuria, difusión hepato renal. Controlar la respiración, en caso necesario oxigenoterapia.

Antídoto: No se conoce antídoto específico, tratamiento sintomático.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta, cuando corresponde”.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

1800–VENENO (836366). Atención 24 horas del día.

SINO-CHEMICAL S.A: 0992500795

Medidas relativas para la disposición de envases vacíos: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícelo cortando la funda, colóque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

Medidas relativas para la protección del ambiente: “No arrojar sobrantes del producto en el campo”. “Respetar la dosis y el número de aplicaciones indicadas en la etiqueta”. “Calibrar el equipo de aplicación y evitar fugas y la deriva del producto (Aplicar con bomba de mochila)”. Producto tóxico para organismos acuáticos, siga las siguientes recomendaciones: “No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado”. “No exceder el número de aplicaciones recomendadas”. “No aplicar cuando esté lloviendo, o cuando existan vientos fuertes”. “Establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano”. No permitir el ingreso de animales en el área tratada.

Instrucción de uso y manejo:

SWIFTSPRAY 80 es un herbicida sistémico selectivo, absorbido por las raíces. Actúa como un inhibidor del crecimiento. Regulador del crecimiento. Incrementa la biosíntesis y producción de etileno causando división celular incontrolada y daños en el tejido vascular.

Modo de empleo: Previo a la preparación de la mezcla, regular el pH del agua, vierta la dosis recomendada del herbicida SWIFTSPRAY 80 en la mitad de volumen requerido de agua, mezcle lentamente y añada la cantidad de agua restante hasta completar el volumen total. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación. No guardé la mezcla, apliqué el mismo día de preparación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de Carencia)
Saboya (<i>Panicum maximum</i>)	Justicia (<i>Justicia laevilinguis</i>) Escoba dura (<i>Sida acuta</i>) Malva (<i>Urena lobata</i>)	0.4 kg/ha*	7 días
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Clavo de agua (<i>Ludwigia linifolia</i>) Buchón (<i>Limnocharis flava</i>)	0.6 kg/ha**	60 días

Volumen de agua: *Saboya: 400 l/ha; **Arroz: 200 l/ha

Época y frecuencia de aplicación: Realizar una aplicación en post emergencia cuando las malezas presenten 4 a 5 hojas verdaderas.

Periodo de reingreso: Se debe esperar por lo menos 12 horas después de la aplicación para reingresar al área tratada.

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

Compatibilidad: SWIFTSPRAY 80 no es compatible con materiales alcalinos. Se recomienda efectuar pruebas preliminares de compatibilidad a pequeña escala.

Responsabilidad: “El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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”.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

