

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta Hoja Informativa.
- En caso de contaminación con la piel y los ojos, lave inmediatamente las partes afectadas con abundante agua.
- No dar a beber nada ni induzca el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Antídoto: No existe antídoto específico.
- **En caso de emergencia llamar al 3287398 CICOTOX - INFOSALUD 0800-10-828.**

Nota al médico:

- **Ridodur® 40 SC** no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y el material contaminado depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para peces.
- Peligroso para animales de sangre caliente.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y el material contaminado depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para peces.
- Peligroso para animales de sangre caliente.

Ridodur® 40 SC

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

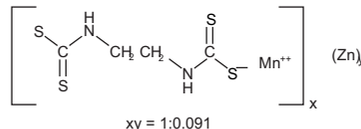
COMPOSICIÓN:

Mancozeb 400 g/l
Aditivos 600 g/l

Grupo Químico: Dithiocarbamate

Nombre Químico: Manganese ethylenebis (dithiocarbamate) (polymeric) complex with zinc salt.

Fórmula Estructural:



Fórmula Empírica: (C₄H₆MnN₂S₄)_x (Zn)_y

Peso Molecular: 271.3 g/mol

Propiedades físicas y químicas:

Apariencia: Polvo

Color: Amarillo

Olor: Sulfuro de carbono

Densidad: 0.417 g/ml a 20° C

pH: 7.0 – 9.0

Persistencia de espuma: Máximo 60 ml después de 1 minuto.

Corrosividad: No corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

Presentaciones comerciales: 250 ml, 500 ml, 1 L y 200 L

Registro N°: 837-99-AG-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

AGRIPAC PERÚ SAC

Av. José Pardo 223 INT. 41 - Miraflores - Perú

Teléfono: 444 – 3663

FORMULADOR:

LABORATORIOS QUÍMICOS INDUSTRIALES

Llorente de Tibas, 1.5 Km al este del Periódico de La Nación

PO BOX 10288-1000 - Telef: (506) 2471000

San José, Costa Rica

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

AGRIPAC PERÚ SAC

Av. José Pardo 223 INT. 41 - Miraflores - Perú

Teléfono: 444 – 3663



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- Usar diluido en agua empleándose la proporción indicada en el cuadro de dosificación.
- No guardar la mezcla preparada para usarla en días posteriores.
- Agitar bien antes de usar el producto manteniendo bien cerrado el envase.

"CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedades		Dosis %	Dosis L/cil	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico				
Papa	"Hielo fungoso"	<i>Phytophthora infestans</i>	0,6	-	15	0,2
Algodón	"Mancha negra de las hojas"	<i>Alternaria alternata</i>	0,6	-	15	4,0
Cebolla	"Mildiu vellosa"	<i>Peronospora destructor</i>	0,6	-	15	1,5 0,6
Ajo	"Cercosporiasis"	<i>Cercospora capsici</i>	0,6	-	15	5,0
Trigo	"Oidio"	<i>Oidium spp.</i>	0,6	-	15	2,0
Melón	"Mildiu"	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	0,6	-	15	1,5
Arroz	"Mancha alargada" "Mancha circular"	<i>Sphaerulina oryzae</i> <i>Helminthosporium spp.</i>	0,6	-	15	2,0
Paprika	"Podrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0,5	-	15	1,0
Alcachofa	"Alternaiosis"	<i>Alternaria sp.</i>	0,5	-	15	0,05
Espárrago	"Cercospora"	<i>Cercospora asparagi</i>	-	0,75 – 1,2	15	0,1

PC: Período de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar la aplicación preventivamente cuando las condiciones climáticas amenacen la incidencia de la enfermedad, o tan pronto como se observen los síntomas iniciales de la enfermedad. Repetir las aplicaciones de acuerdo a la incidencia y/o presión de la enfermedad.

PERÍODO DE REENTRADA (REINGRESO): Se recomienda no ingresar antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **Ridodur® 40 SC** es compatible con la mayoría de los plaguicidas más comúnmente usados. Sin embargo en caso de duda se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad física.

FITOTOXICIDAD: **Ridodur® 40 SC** aplicado de acuerdo a las indicaciones que se dan no presenta problemas de fitotoxicidad en los cultivos en los que se recomienda su uso.

No se ha observado fitotoxicidad sobre los cultivos tratados cuando se emplean las medidas agronómicas adecuadas.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

