

< 170 mm >

Tamaño de letra: 6 puntos

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Rugby 10 G

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA - NEMATOCIDA AGRICOLA

GRANULADO - GR

Composición:

Cadusafos: 100.00 g/Kg
Aditivos:c.p.s. 1 Kg

Reg. PQUA N° 017 - SENASA

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE

Titular del Registro:

FMC Latinoamérica S.A. Sucursal
Av. Circunvalación del Club Golf los Incas n° 208, Interior 705-B, Torre III. Urbanización Club Golf los Incas. Santiago de Surco. Lima, PERÚ

Fabricado y formulado por:

FMC Corporation
2929 Walnut St. Filadelfia, PA 19104 Estados Unidos

Importado y distribuido por:

FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27 - PERU
Teléfono: (01) 630-6400
www.farmex.com.pe

Número de lote:

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

CONTENIDO NETO: 5 Kg

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados. El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajes. Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado. **No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.** Durante la manipulación y aplicación hacer uso de anteojos, guantes, mascarar y botas. En caso de salpicaduras a los ojos, lavarlos bien con agua. Si le cae producto en la piel, lavarse bien. Si le cae en la ropa, cambiarse y lavarla inmediatamente. Durante la aplicación, evitar el contacto directo con el producto. Después de cada aplicación se recomienda lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. No se emplee en ambientes cerrados solo en campo abierto. El polvo generado por la pulverización de los gránulos durante su transporte y manejo puede ser tóxico si se inhala generando los síntomas típicos de la inhibición de la colinesterasa. Para la exposición al polvo use guantes protectores, respirador aprobado para plaguicidas, uniformes de manga larga, capuchas y guantes protectores.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Organofosforados

En caso de intoxicación leve al paciente al médico y muéstrela a etiqueta. En caso de ingestión accidental inducir al vómito solo si la persona esta consciente. De a beber dos vasos de agua y frote la base de la lengua con el dedo u objeto no punzante. Si la persona esta inconsciente no realice ningún tratamiento por la boca. Inhalación: Retire al paciente a un lugar ventilado y seco. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración. Piel: Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón. Ojos: Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

TELEFONOS PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

CISPROOUM: 080-050-847
FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811

SAMU: 106

NOTA AL MEDICO: Suministrar Atropina si hay edema pulmonar, asfixia (síntomas muscarínicos), adminístrala lentamente por vía intravenosa en solución al 5% en agua durante 5 minutos. Simultáneamente administre 2-PAM de 1 a 2 g (20 - 40 mg/Kg en niños) en 100 ml de solución salina de 15 a 30 minutos.

Suministrar pralidoxima: Para regenerar la Acetilcolinesterasa

Dosis: Adultos y niños mayores de 12 años: 1 - 2 g vía intravenosa en dosis no mayores 0.2 g por minuto. Niños menores de 12 años 20 - 50 mg/Kg de peso corporal vía intravenosa, no debe administrarse más de la mitad de la dosis por minuto. La administración de pralidoxima puede repetirse después de 1 a 2 horas y posteriormente a intervalos de 10 a 12 horas de ser necesario.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice el triturador o perforador. Enjuague y deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE: Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques y arroyos con los desechos y envases vacíos. Peligroso para las abejas, no aplicar en zonas de importancia ecológica. En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin. No utilizar el producto en suelos arenosos. No aplicar en presencia de aves. Establecer una franja de protección de fuentes de agua de al menos 1 metro.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: RUGBY 10 G es un insecticida - nematocida organofosforado que actúa por contacto e ingestión inhibiendo la actividad de la enzima acetil colinesterasa. Por ser granulado no requiere preparación de mezcla. Se aplica al suelo tal como viene formulado, en forma manual, para lo cual el operario deberá usar guantes protectores. Las aplicaciones deben ser incorporadas al suelo con poca profundidad, mediante labor adecuada. Aplicar solo para los cultivos recomendados y en campo abierto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga N. Técnico / N. Común	Dosis (Kg/ha)	P.C. (días)	LMR ppm
Papa	<i>Premnatyptes suturalis</i> "Gorgojo de los andes"	15 kg/ha a la siembra ó 10 kg/ha a la siembra + 10 kg/ha al aporque	120	0.01
	<i>Globodera pallida</i> "Nematodo quiste de la papa"	25 kg/ha a la siembra		
Alcachofa	<i>Meloidogyne incognita</i> "Nematodo del nudo"	25 kg/ha al trasplante	7	0.01
		10 kg/ha al trasplante + 15 kg/ha a los 30 días		
		10 kg/ha + 20 kg/ha a los 30 días		
Pimiento	<i>Meloidogyne incognita</i> "Nematodo del nudo"	25 - 30 kg/ha	7	0.01
Vid	<i>Meloidogyne incognita</i> "Nematodo del nudo"	25 - 30 kg/ha	66	0.01
Arroz	<i>Chironomus xanthus</i> "Lombriz roja de agua dulce"	3.0 - 3.5 kg/ha	107	0.01

L.M.R.: Límite máximo de residuos en p.p.m

P.C.: Período de carencia (días)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: En papa: Aplicar 15 Kg/ha a la siembra o fraccionar de 10 Kg a la siembra y 10 Kg al primer aporque, de acuerdo al grado de ataque y presión de la plaga. Se recomienda realizar aplicaciones complementarias entre 45 y 60 días de realizada la primera aplicación RUGBY 10 G, con otros insecticidas foliares recomendados para el control del gorgojo de los andes. RUGBY 10 G debe incorporarse en la zona de desarrollo del sistema radicular (15 - 30 cm de profundidad) con suelos húmedos. RUGBY 10 G empleado como nematocida, para lograr una adecuada efectividad en la aplicación, el campo a tratar debe estar manejado bajo rotación de cultivos. Se debe realizar una buena preparación del terreno. Se debe realizar el deshierbo manual. Para el monitoreo de la plaga debe realizarse muestreos y observaciones en el campo. Para la preparación de la mezcla no requiere preparación especial. Se recomienda regar previo a la aplicación y después de esta con el fin de activar la liberación del producto. Las aplicaciones deben ser incorporadas al suelo con poca profundidad, mediante labor adecuada. Incorporación vía mecánica con riego superficial antes de siembra o trasplante en cultivos bajos. No aplicar con viento. En pimiento: Colocar el producto antes del trasplante en el fondo del hoyo, luego tapar con un poco de suelo y encima colocar la plántula. En caso de siembra directa, aplicar después de la emergencia (3 - 4 hojas verdaderas) en forma localizada a unos 5 cm de las plantas y a una profundidad de 3 a 5 cm. En alcachofa: Para poblaciones bajas en nematodos aplicar 25 kg/ha antes del trasplante en una sola aplicación o fraccionado (10 Kg/ha antes del trasplante y 15 Kg/ha a los 30 días) y 30 Kg/ha fraccionada (10 Kg/ha antes del trasplante y 20 Kg/ha a los 30 días). Para ambos casos la segunda aplicación puede hacerse conjuntamente con el primer abonamiento, el producto se colocará cerca de las raíces de las plantas (aproximadamente 5 cm). En vid: Aplicar al inicio de la brotación o después de la cosecha. En arroz: Para lograr una adecuada efectividad en la aplicación el campo a tratar debe estar manejado bajo rotación de cultivos. Se debe realizar una buena preparación del terreno. Se debe realizar el deshierbo manual. Para el monitoreo de la plaga debe realizarse muestreos y observaciones en el campo. La aplicación debe hacerse sobre lámina de agua de no menos de 5 cm. **COMPATIBILIDAD:** Por el patrón de uso de RUGBY 10 G no se recomienda la mezcla con otros productos. **FITOTOXICIDAD:** No se ha reportado efectos tóxicos en los cultivos autorizados. **PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas. **RESPONSABILIDAD CIVIL:** "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 a las condiciones e instrucciones dadas."

PE RT Rev03 - 26/04/21



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



375 mm

Pictogramas: 6 x 7 mm

	Producto: RT - Rugby 10 G - 5 kg - PE (Farmex)	CORES:
	SKU label actual: n/a	PRETO
	SKU label novo: n/a	PANTONE 199 C
	Revisão: Rev03 - 26/04/21	PANTONE YELLOW C
(11) 4321-3463	Job.: /21	PANTONE 362 C
	Formato: 170 x 250 mm	

Alterações: alteração endereço FMC Latinoamérica S.A. Sucursal (12/02/2021 - Ana)