



RUGBY 200 CS

INGREDIENTE ACTIVO	Cadusafos
NOMBRE QUIMICO	Fosforoditioato de S,S-di-sec-butilo y O-etilo
GRUPO QUIMICO	Organofosforados
CONCENTRACION Y FORMULACION	200 g/L SC (Suspensión Concentrada)
MODO DE ACCION	Contacto e ingestión
FABRICANTE / FORMULADOR	FMC Corporation, Estados Unidos / FMC Química do Brasil Ltda.
DISTRIBUIDOR EN CHILE	FMC Corporation Chile Ltda.
TOXICIDAD	Clase II. Producto moderadamente peligroso. NOCIVO. Franja amarilla. LD ₅₀ producto comercial: dermal > 5.000 mg/Kg oral 1.097 mg/Kg
ANTIDOTO	Sulfato de atropina
AUTORIZACION SAG N°	1644

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

RUGBY 200 CS es un nematocida organofosforado con acción de contacto e ingestión. De largo efecto residual. Controla nematodos endo y ectoparásitos presentes en Viñas, Parronales, Limoneros, Naranjos, Tomates, Mandarinos, Kiwis, Nogales, Carozos, y Viveros de Carozos y Vides. **RUGBY 200 CS** Actúa a nivel del sistema nervioso de los nematodos, disminuyendo la población debido al control y a la disminución del índice reproductivo. **RUGBY 200 CS** permanece en la zona radicular de las plantas en producción. Su poca movilidad en el suelo permite que el producto esté por más tiempo en la zona donde se encuentran los nematodos.

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivos	Plagas	Dosis (L/ha)	Observaciones
Parronales y Viñas	<i>Meloidogyne incognita</i> , <i>Pratylenchus brachyurus</i> <i>Xiphinema americanum s.l.</i> <i>Xiphinema index</i>	15	Realizar dos aplicaciones la primera en primavera al inicio del crecimiento radicular. La segunda en post cosecha antes de la dormancia de las plantas. *Aplicar en riego tecnificado. Número máximo de aplicaciones: 2 Mojamiento: 7.500 litros/ha
Limoneros y Naranjos.	<i>Meloidogyne incognita</i> , <i>Pratylenchus brachyurus</i> <i>Xiphinema americanum s.l.</i> <i>Tylenchulus semipenetrans</i>	15	Aplicar en inicio de crecimiento de las raíces. *Aplicar en riego tecnificado. Número máximo de aplicaciones: 1 Mojamiento: 7.500 litros/ha
Tomates	<i>Meloidogyne incognita</i> , <i>Pratylenchus brachyurus</i> <i>Xiphinema americanum s.l.</i>	15	Aplicar previo al trasplante (1 semana). *Aplicar en riego tecnificado. Número máximo de aplicaciones: 1 Mojamiento: 7.500 litros/ha Mojamiento: 7.500 litros/ha
Mandarina	<i>Tylenchulus semipenetrans</i> <i>Xiphinema Americanum s.l.</i>	15	*Aplicar en riego tecnificado. Número máximo de aplicaciones: 1
Kiwi	<i>Meloidogyne hapla</i>		Mojamiento: Regar hasta saturación
Nogales	<i>Pratylenchus vulnus</i>		



Cultivos	Plagas	Dosis (L/ha)	Observaciones
Viveros de vides	<i>Meloidogyne incognita</i> <i>Xiphinema americanum</i> <i>Pratylenchus brachyurus</i>		
Vivero de: Cerezos, duraznos, nectarinos, damascos, ciruelas	<i>Pratylenchus thornei</i> <i>Xiphinema americanum</i>	15	*Aplicar en riego tecnificado. Número máximo de aplicaciones: 1 Mojamiento: Regar hasta saturación
Cerezos, Duraznos, Damascos, Ciruelas	<i>Criconebella xenoplax</i>	15	Realizar dos aplicaciones la primera en primavera al inicio del crecimiento radicular. La segunda en post cosecha en presencia de alta infestación. Mojamiento: 7.500 litros/ha

*En un riego por goteo convencional, aplicar el producto en el volumen de agua indicado por hectárea de la siguiente manera:

- Durante la primera hora del período de riego solamente aplicar agua para estabilizar presiones.
- Durante la parte central del periodo de riego aplicar el producto en la dosis indicada en la etiqueta.
- En la última hora de riego solamente aplicar agua para lavar los residuos del producto desde el sistema de regadío

PERIODO DE CARENCIA (días)

Debido a que el producto no se absorbe por la raíz de la planta, no corresponde período de carencia.

TIEMPO DE REINGRESO

A pesar de que por el sistema de aplicación (aplicación de riego) los trabajadores no corren peligro por la exposición al producto, es conveniente esperar un período de resguardo de 24 horas para personas (y animales) antes de ingresar a realizar alguna tarea agrícola.

COMPATIBILIDAD

RUGBY 200 CS se puede mezclar con la mayoría de los plaguicidas de reacción neutra. En caso de dudas efectuar un ensayo de compatibilidad. **RUGBY 200 CS** no presenta incompatibilidades conocidas, en caso de dudas efectuar un ensayo de compatibilidad.

PRECAUCIONES

Para una correcta preparación de **RUGBY 200 CS**, Se recomienda diluir la cantidad del producto que se va a usar en un poco de agua y después añadir al estanque aplicador agitando continuamente.

RUGBY 200 CS se debe aplicar a través del sistema de riego o bien al suelo e incorporar con riego o mecánicamente. El producto no debe ser aplicado cuando hay pronóstico de lluvias, dominio de vientos fuertes, presencia de heladas, estrés hídrico o cualquier otro tipo de estrés. No aplicar **RUGBY 200 CS** en áreas ocupadas por seres humanos o animales.

Para la manipulación de **RUGBY 200 CS** se deben utilizar equipos de protección individual consistente en overol impermeable, máscara con filtro, antiparras, botas de goma, guantes protectores de goma. Durante la aplicación de **RUGBY 200 CS** utilizar equipos de protección individual consistente en overol impermeable, máscara con filtro, antiparras, botas de goma y guantes protectores de goma o neopreno y lavarlos antes de quitárselos. Lavar la piel antes de comer, beber o fumar. Bañarse al finalizar la manipulación y aplicación. Se debe lavar toda la ropa de trabajo antes de volver a usarla.



No coma, beba o fume cuando esté utilizando **RUGBY 200 CS**. No destape la boquilla con la boca. Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto.

RUGBY 200 CS no debe transportarse ni almacenarse con alimentos, productos vegetales o cualesquiera otros que estén destinados al uso o consumo humano o animal. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas. Almacenar en su envase original con su respectiva etiqueta, en lugar seguro, fresco y seco, separado de los herbicidas, forrajes y fertilizantes.

La eliminación de residuos de **RUGBY 200 CS** deberá efectuarse de acuerdo con instrucciones de la autoridad competente. Realizar triple lavado de los envases, inutilizarlos y eliminarlos de acuerdo con instrucciones de las autoridades competentes. No lavar los envases o equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua.

RUGBY 200 CS no es fitotóxico si se usa de acuerdo a las instrucciones en etiqueta.

RUGBY 200 CS es ligeramente tóxico para peces, organismos acuáticos, aves y abejas.

Los síntomas de intoxicación son: Dolor de cabeza, lentitud del pulso, temblores, convulsiones musculares, aumento secreción salival y sudorípara, contracción de la pupila, náuseas, diarrea, vómitos. Procurar tratamiento con lavado estomacal y administración de atropina.

© Marca registrada de FMC Corporation.