

Radiant™

Etiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

SPINETORAM:

Mezcla de Spinosin-J (XDE-175 -J) y (Spinosin) - (XDE-175 -L) a 20°C **60 g/l**

Aditivos: c.s.p. 1 l

Registro Nacional No: 136-I1/NA

**Titular de Registro: CONSULTLMZ Cia. Ltda, Representante en Ecuador
de DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.**

Av.23 Rodrigo de Chávez S/N Ciudad Colón, Edificio Empresarial II Oficina 308 Guayaquil- Ecuador.
Servicio al Cliente 022232720. Ext 114

FORMULADO POR:
Dow AgroSciences LLC
9330 Zionsville Road.
Indianapolis, IN. 42268 - 1054
Estados Unidos de América

DISTRIBUIDO POR:
INTEROC S.A.
Vía Daule 15.5,
Telef: 2881662
Guayaquil, Ecuador

 **Dow AgroSciences**

INTEROC @ CUSTER

® TM **Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow**

CUIDADO

Radiant™

Etiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Radiant™ es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Se aplica en forma de aspersion con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas según la dosis anotada en el cuadro adjunto. Aplicar siguiendo las recomendaciones de un Ingeniero Agrónomo, de acuerdo al grado de infestación y el daño generado en el cultivo.

MODO DE EMPLEO:

Llénese el tanque hasta la mitad con agua y agréguese el **Radiant™** agitando continuamente. Agréguese el resto de agua agitando. Aplicar con boquilla de insecticida, evitando la deriva hacia cultivos susceptibles.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga	Dosis	PC* (días)
Brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> , subvar. <i>cymosa</i>)	Plutella (<i>Plutella xylostella</i>)	100 ml / ha	1
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) bajo invernadero	Enrollador (<i>Scrobipalpa absoluta</i>)	0.125 ml / l	1
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Negrita (<i>Prodioplosis longifila</i>)	75 ml / ha	1
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	100 ml / ha	1
Soya (<i>Glycine max</i>)	Gusano sandwichero (<i>Hedylepta indicata</i>)	100 ml / ha	28
Cebolla de bulbo (<i>Allium cepa</i>)	Trips (<i>Thrips tabaci</i>)	150 ml / ha	1
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	100 ml / ha	1

* Período de carencia



Radiant™

Etiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

VOLUMEN DE AGUA:

Brócoli: 400l de agua/ha.

Tomate: • Enrollador: 800 l de agua/ha.

• Negrita: 200 l de agua/ha.

Maíz - Arroz: 200 l de agua/ha.

Soya: 300 l de agua/ha.

Cebolla de bulbo: 400 l de agua/ha.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Aplicar cuando se observen los primeros síntomas de ataque de la plaga. No efectuar más de tres aplicaciones por año.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda guardar un período de 12 horas para reingresar al área tratada.

FITOTOXICIDAD:

No presenta efectos fitotóxicos si se siguen las instrucciones dadas en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

Radiant™ no presenta incompatibilidad conocida. Se recomienda hacer pruebas preliminares.

RESPONSABILIDAD: 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO



Radiant™

Etiqueta Web - Ecuador

INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**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 SI SE INGIERE. EVITAR EL CONTACTO CON LOS
OJOS, PIEL Y ROPA.**

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

**“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS
A LA SALUD Y AMBIENTE”**

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicamentos para uso humano o animal, ropas, fertilizantes y semillas. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

INSTRUCCIONES DE 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, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

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

En caso de ingestión, no induzca al vómito.

En caso de inconsciencia CONSULTAR CON UN MÉDICO.

ANTÍDOTO: No se conoce antídoto específico.

NOTA AL MÉDICO: Se recomienda lavado gástrico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

**1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas
del día.**

Consulte LMZ Cia Ltda. 2223 2720. Ext 114

MEDIDAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES:

NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Moderadamente tóxico para peces y especies acuáticas.
Altamente tóxico para abejas. Aplicar lejos de enjambres de abejas y a horas tempranas de la mañana o al final de la tarde. No aplicar en época de floración. Para la aplicación de Radiant™ se debe 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 al consumo humano. En caso de derrame, recoja y deseche acorde con lo dispuesto al respecto en la Norma INEN 2266.

