



Suspensión concentrada
SC Diamides (Receptor modular Ryanodine)
Insecticida agrícola
Reg. Nal. ICA 430
Titular del Registro Bayer S.A.

Composición garantizada:

Ingrediente activo:

Flubendiamide:.....480 g/L de formulación a 20 °C

Ingredientes aditivos:..... c.s.p. 1litro

Precauciones y advertencias de uso y aplicación:

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

- Peligroso si es inhalado, no respire (polvo, vapor o aspersión).
- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular, aplicar el producto y para ingresar al área tratada antes de terminar el periodo de reentrada.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No emplear utensilios domésticos para medir o mezclar el caldo de aspersión. Usar instrumentos de medición adecuados y previamente marcados para su fácil identificación. No mezclar el producto o la mezcla con la mano. Verificar el buen estado del equipo de aplicación y calíbrelo previamente. No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas.
- Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, lave la ropa contaminada.
- No permita animales en el área tratada.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No reenvase el producto.
- No almacenar en casas de habitación. Almacene el producto en sitios seguros retirados de alimentos y medicinas de consumo humano y animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco, seco y ventilado).
- Transpórtelo solamente con productos agroquímicos, NO con productos de consumo humano y animal.

Instrucciones de primeros auxilios:

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela etiqueta adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por mínimo 15 minutos, cubra el ojo afectado y lleve al paciente al médico.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y bañe al paciente con abundante agua y jabón y lleve al médico.
- En caso de intoxicación por inhalación, retire la víctima de la zona de contaminación, lleve al aire libre y mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que éste respire.
- Induzca el vómito si el tiempo transcurrido desde la ingestión es menor a una hora, y si la persona está totalmente consciente. Posteriormente de a beber una suspensión de 20 -30 gr. de carbón activado en 150-200 ml. de agua.

Guía para el médico:

Bayer CropScience una división de Bayer S. A.
Línea 01 8000 111 212
Bogotá, D.C., Colombia
® Marca Registrada

- Medidas de descontaminación general. Si ha sido ingerido, practicar lavado gástrico terminando con carbón activado y sulfato sódico.
- No hay antídoto específico, por lo tanto cualquier tratamiento debe ser sintomático

Medidas para la protección del medio ambiente:

- En caso de derrame, recoger con materiales absorbentes (aserrín o tierra seca), guardarlo en bolsa plástica y/o caneca y deseche acorde con la entidad local competente.
- No asperjar áreas fuera del cultivo a tratar. Lave el equipo en el sitio de la aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- No contaminar lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respetar las franjas de seguridad en relación a cuerpos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquier otra área que requiera protección especial, 10 metros (terrestre) y 100 metros (área).

Se prohíbe la utilización de este envase 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, evitando salpicaduras. Luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Lleve el envase al centro de acopio más cercano del programa campo limpio, luego de realizar el triple lavado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROQUIM: Línea 01 8000 916012 O EN BOGOTÁ AL Tel.: (091) 2 88 60 12. ATENCIÓN 24 HORAS.
LÍNEA BAYER CROPSCIENCE DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212.

Generalidades:

BELT® SC es un insecticida de ingestión y traslaminar que afecta el sistema muscular de la plaga inactivando los receptores de Ryanodina

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO. AGITESE ANTES DE USAR.

Cultivo	Plaga	Dosis ml/ha	1P.C.	2P.R.
Algodón	Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i>	125	25 Días	12 Horas
Tomate	Gusano cogollero Tuta absoluta	100	3 Días	4 Horas
	Pasador del tomate Neolucinodes elegantalis	150		

1P.C. Periodo de carencia: tiempo entre la aplicación y la cosecha.

2P.R. Periodo de reentrada: Periodo restringido (no prohibido) entre la aplicación y la re-entrada del personal al área aplicada (ver tiempo en cuadro), siempre verifique que la superficie foliar este seca. Si requiere realizar alguna labor antes de cumplirse el periodo de re-ingreso (ej. monitoreo de la aplicación), debe utilizar overol, botas y guantes

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda la aplicación de **BELT® SC** con base en los resultados dentro de un programa de rotación con otros insecticidas de diferente mecanismo de acción, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a insecticidas IRAC y complementario con prácticas de manejo integrado de cultivo.

Bayer CropScience una división de Bayer S. A.
Línea 01 8000 111 212
Bogotá, D.C., Colombia
® Marca Registrada

Empleando un volumen de aplicación que garantice una buena cobertura en la aplicación

Algodón: aplicación foliar al inicio de la infestación con larvas L1-L2 y un daño en cápsula igual o superior al 10%. Emplear un volumen de aplicación de 200-300 l/ha.

Maíz: cuando la mayoría de las larvas presentes en el cultivo se encuentren en instares larvales L1-L3, NO superiores a L3.

Tomate: aplicación foliar empleando un volumen de aplicación mínimo de 400 L/ha, garantizando siempre una buena cobertura en la aplicación

***N. elegantalis*:** aplicar con la aparición de las primeras flores en el cultivo

***T. absoluta*:** aplicar cuando la presencia de larvas L1-L3 sea igual a 0.5 larvas por terminal en conteos directos.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: Antes de efectuar mezclas debe realizarse previamente pruebas de compatibilidad (miscibilidad) y fito- compatibilidad con el producto que se desea mezclar. **BELT® SC** en las dosis y frecuencia recomendadas es compatible con los cultivos registrados, sin embargo, se recomienda pruebas de fitocompatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos.

INFORMACIÓN SOBRE 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

PRESENTACIONES: 50 y 500 cc.

CUIDADO

Categoría toxicológica: III LIGERAMENTE PELIGROSO Formulado y Distribuido por: