

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: Diflubenzurón pertenece al grupo químico de las benzoilureas.

No fume, coma o beba durante el uso de este producto. Destinar un equipo exclusivamente para aplicar insecticidas. Si esto no fuera posible, después de la aplicación lavar muy bien el equipo antes de usarlo para otros fines. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.

Durante la preparación, usar guantes de goma, botas de goma, protector facial, delantal y overol impermeables. Durante la aplicación, usar guantes de goma, botas de goma, protector facial y overol impermeable. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo. Lavarse con abundante agua de la llave antes de comer, beber, fumar, ir al baño o después del trabajo. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. Aleje los animales domésticos y personas inexpertas.

Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco.

Información Ecotoxicológica: DIMILIN 48 SC es ligeramente tóxico para animales, aves y peces. No contaminar corrientes de agua. No tóxico para abejas.

Síntomas de Intoxicación: Irritación cutánea y ocular.

PRIMEROS AUXILIOS

En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de **contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de **ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En caso de **contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. En caso de **Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Tratamiento Médico de Emergencia:

En caso de ingestión puede ser necesario realizar lavado gástrico, posteriormente, puede administrarse una suspensión de carbón activado y un purgante salino. El tratamiento posterior es sintomático y de sostén.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA; RITA-CHLE: 2 27771994. El teléfono del importador es: 2 25604500.

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR 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 PERSONAS INEXPERTAS

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO A INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES

Instrucciones para el Triple Lavado:

Paso 1: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en el equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado.

DIMILIN 48 SC

INSECTICIDA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA
(SC)

Lote N°:

Autorización del Servicio

Fecha de Vencimiento:

Agrícola y Ganadero N° 1.377

DIMILIN 48 SC es un insecticida, regulador de crecimiento que actúa inhibiendo la formación de quitina, recomendado para el control de cuncunilla negra en empastadas, polilla del tomate, y polilla del brote en pino radiata. Especialmente indicado en programas de Manejo integrado de plagas.

COMPOSICION:

Diflubenzuron *48 % p/v (480 g/L)

Coformulantes c.s.p. 100% p/v (1L)

*1-(4-clorofenil)- 3 - (2,6 - difluorbenzoi)l urea.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE • NO CORROSIVO • NO EXPLOSIVO

CONTENIDO NETO: XX

Importado y distribuido por:

ARYSTA LIFESCIENCE CHILE S.A.

El Rosal 4610, Huechuraba

Santiago - Chile

ET1377V-003-XX

OS3

Fabricado por:

Lanxess Manufacturing Netherlands B.V.

Ankerweg 18, (1041AT)

Amsterdam, Holanda

Arysta LifeScience Ougrée Production sprl.

Rue de Renoy, 26/2 – B-4102

Ougrée, Belgica

UPL do Brasil Indústria e Comércio de

Insumos Agropecuários S.A.

Rodovia Sorocaba, km 122, Bairro: Pilar do Sul,

CEP: 18160-000, Salto de Pirapora/SP, Brasil.

UPL Argentina S.A.

Av. de los Lagos 6855

Buenos Aires, Argentina.

INSTRUCCIONES DE USO:

DIMILIN 48 SC es un insecticida regulador de crecimiento que inhibe la síntesis de quitina con acción primaria por ingestión y cierta actividad de contacto.

Controla estados larvarios y huevos provenientes de hembras tratadas. No afecta estados adultos ni insectos benéficos cuyo estado de desarrollo no implique una síntesis activa de quitina.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS cc/ha	OBSERVACIONES
Empastadas: <u>Naturales mejoradas:</u> Pasto ovillo, pasto miel, trébol blanco, trébol rosado. <u>Naturales:</u> Pasto dulce, pasto miel, pasto ovillo, alfalfa chilota y trébol rosado. <u>Empastadas artificiales:</u> Trébol y ballica.	Cuncunilla negra (<i>Dalaca pallens</i>)	75-125	Antes de la aplicación, tratar y eliminar los restos de pasto seco. Aplicar al inicio de temporada (mayo a junio) cuando se detecten los primeros estados de desarrollo de la plaga. Aplicar, por vía terrestre, empleando 200 L/ha de agua. Realizar solo una aplicación por temporada.
Tomate	Polilla del tomate (<i>Tuta absoluta</i>)	75-125	Aplicar al iniciar el desarrollo larval, cubriendo bien el fruto para evitar que penetre la larva. Repetir cada 15 a 30 días para cubrir frutos nuevos. No realizar más de dos aplicaciones por temporada, alternar con otros insecticidas de diferente modo de acción. Aplicar con agua suficiente (400 a 600 L/ha, según el estado de desarrollo del cultivo), para mojar todo el follaje y frutos.
Pino Radiata	Polilla del brote (<i>Rhyacionia buoliana</i>)	100-150	Aplicar al detectar plaga, antes que ingresen las larvas al brote. Aplicación aérea empleando bajo volumen de agua (5-10 L/ha) y boquillas específicas para lograr gotas cercanas a 100µ. No aplicar por vía terrestre. En aplicaciones técnicas y legales pertinentes antes, durante y posteriormente al tratamiento aéreo.

Preparación de la mezcla: Llenar el estanque hasta la mitad con agua. Poner en movimiento el sistema de agitación. Agregar la cantidad necesaria del producto y luego completar con agua a volumen total con agitación constante. Utilizar la dosis mayor cuando la presión de la plaga sea alta.

Incompatibilidad: Se recomienda aplicar **DIMILIN 48 SC** solo. **DIMILIN 48 SC** no es compatible con productos de reacción alcalina.

Compatibilidad: **DIMILIN 48 SC** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.

Fitotoxicidad: **DIMILIN 48 SC** no presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados, cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta.

Período de carencia: Tomates: 7 días. En pino radiata: No corresponde. Empastadas: 14 días.

Tiempo de reingreso: Las personas pueden reingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación. Los animales de pastoreo pueden reingresar al área tratada 14 días después de la aplicación.

Resistencia: El uso exclusivo y repetido de este producto puede conducir a la selección y desarrollo de insectos resistentes a este insecticida. Para prevenir el desarrollo de resistencia, se recomienda mezclarlo o alternarlo con insecticidas de diferente modo de acción, empleando las dosis y épocas de aplicación recomendadas en la etiqueta.

Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



CUIDADO

