

Diflulin®

INSECTICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA **48 SC** **Cib**

Diflubenzuron

38,7 p/p

480 g/l

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

GRUPO QUÍMICO: BENZOILUREA

Clasificación toxicológica: Poco peligroso en el uso normal IPC/OMS 2004.

Antídotos: no tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión no provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua. En caso de contacto ocular, lavar los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. **En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (02) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, o el folleto o el envase.** **Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros, instrucciones de almacenamiento y manejo de envases.** Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al

producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.- Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal. Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo y estar aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia. **MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. NO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS O VESTIMENTAS. PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.**

Advertencias sobre protección del medio ambiente y toxicidad para aves, peces y abejas: **Toxicidad para aves:** Ligeramente tóxico. **Toxicidad para peces:** Prácticamente no tóxico. **TOXICIDAD PARA ABEJAS:** Virtualmente no tóxico.

USO AGRÍCOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO



cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

Montevideo • Uruguay

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA

Producto autorizado por el M.G.A.P.

Registro N° 3204

Contenido **5** lts.
Neto



Formulado en Uruguay por:
Cia. Cibeles S.A.
Planta Industrial: Ruta 74, km 26
Joaquín Suárez / Canelones

* Marca registrada de Cibeles



RECOMENDACIONES DE USO / Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo

DIFLULIN Cib 48 SC es un insecticida del grupo IGR (regulador del crecimiento) que interfiere en la formación de quitina durante los estados larvales. Actúa principalmente por ingestión por lo cual es fundamental una buena aplicación del producto sobre el follaje. En algunos casos presenta acción ovicida directamente o afectando a la hembra de la plaga y su postura. **DIFLULIN Cib 48 SC** es un producto de acción lenta, sin acción inmediata, que afecta a larvas jóvenes durante la muda. Por lo tanto los tratamientos deben aplicarse antes que los tratamientos con productos tradicionales, al inicio del ataque, con larvas jóvenes, cubriendo plenamente todo el follaje.

Instrucciones de uso

Cultivo o sitio de aplicación	Nombre común	Plaga	Nombre científico	Dosis	Observ.
Soja	Lagarta del mani		Anticarsia gemmatalis	40-45 cc/ha	
Trigo, Cebada	Lagarta de los cereales		Pseudaletia adultera	50-55 cc/ha	
Manzano	Gusano de la fruta		Cydia pomonella	500 cc/ha	(20-30 cc/100lts agua)
Peral	Psilido del peral		Psylla pyricola	500 cc/ha	(20-30 cc/100 lts de agua)
Duraznero	Gusano de la fruta		Grapholita molesta	500 cc/ha	(20-30cc/100lts agua)
Tomate	Polilla del tomate		Scrobipalpa absoluta	250-280 cc/ha	(25cc/100lts agua)
Maíz	Lagarta militar		Spodoptera frugiperda	50-55 cc/ha	

Momento de aplicación: En soja y cereales: iniciar los tratamientos apenas se noten las primeras lagartas. En frutales (manzano, peral, duraznero) iniciar los tratamientos cuando se inicien las capturas de adultos en las trampas. Repetir los tratamientos cada 15 días. En psila realizar los tratamientos cuando se observe la plaga. En frutales conviene aplicar con el agregado de aceite mineral.

Numero y frecuencia de aplicaciones: Realizar las aplicaciones necesarias para mantener el control de la plaga. Los intervalos entre tratamientos serán de 7 a 14 días dependiendo de la plaga.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Compatible con la mayoría de los productos usados, excepto los de reacción alcalina.

Tiempo de espera: Soja, cereales: 21 días / Frutales, tomate y maíz: 15 días

Tiempo de reintegro al cultivo: Reingresar al área tratada una vez que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Otras informaciones necesarias respecto al uso:

Modo de preparación y técnicas de aplicación:

DIFLULIN Cib 48 SC es un producto líquido, fácilmente miscible en agua. Para su preparación, agitar fuertemente el envase, colocar agua en el tanque hasta la mitad aproximadamente, agregar el producto, agitar, completar el volumen de agua y continuar agitando durante la pulverización. Puede aplicarse con equipos terrestres o aéreos. En equipos terrestres convencionales en soja y cereales no usar menos de 150-200 lt/ha de agua. En frutales y citrus usar mas de 2000 lt/ha, en tomate usar de 800-1000 lt/ha de agua. En aplicaciones aéreas usar de 30-40 lt/ha de agua. No hacer aplicaciones con humedad relativa ambiente menor a 70%. "En cereales y soja no realizar aplicaciones terrestres mecanizadas a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado." "No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado."

Nota: Cia. Cibeles SA garantiza el contenido de activo y la calidad de este producto de acuerdo a lo que se establece en el registro dentro del periodo de validez del lote. Como el almacenamiento y uso están fuera de su control y se realizan en condiciones de medio variables, no se hace responsable por daños o perjuicios que puedan derivarse por cualquier causa.

