

PROYECTO DE MARBETE

CUERPO CENTRAL

Insecticida

DECIS FLOW® 20 SC

Suspensión concentrada

Composición:

deltametrina: isómero d-cis de alfa-ciano 3 (fenoxibencil-2,2	
dimetil-[2,2 dibromovinil] ciclopropano carboxilato.....	20 g
solvente, estabilizante y emulsionante c.s.p.....	100 cm ³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en el SENASA bajo el N°: 34.083

Lote N°:

Cont. Neto:

Fecha de Vencimiento:

Industria: Argentina

Bayer S.A. – División Agrícola. Domicilio: Ricardo Gutiérrez 3652

B1605EHD – Munro, Bs.As. Representante de Bayer CropScience A G, Leverkusen - Alemania

011 4762 7000

www.bayercropscience.com.ar

CUERPO IZQUIERDO

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS**
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS**
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS**
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO**

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar su inhalación y el contacto con la piel. Finalizados los tratamientos lavarse prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. No beber, comer o fumar durante la aplicación. No destapar con la boca los picos de la pulverizadora, usar antiparras, guantes, botas de goma y ropa protectora adecuada. Igual protección deberán usar los banderilleros. Lavar prolijamente los utensillos empleados en la dilución del producto. No usar este producto para combatir parásitos en personas o animales domésticos.

RIESGOS AMBIENTALES: Aves: prácticamente no tóxico. Peces: prácticamente no tóxico. No contaminar aguas piscícolas u otras fuentes de agua. Abejas: Altamente tóxico. En las condiciones habituales de aplicación y a las dosis recomendadas, ha demostrado poseer una baja toxicidad para las abejas. No obstante, se recomienda evitar las aplicaciones durante el momento en que estos insectos estén libando en el cultivo, pulverizando temprano por la mañana o al atardecer. Cuando esto no sea posible, se aconseja tapar con arpillera húmeda las piqueras 2 horas antes de la aplicación y abrirlas luego de efectuada y oreada la misma.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: Los remanentes de caldo de pulverización que no se utilicen pueden ser pulverizados en el cultivo con una dosis de al menos 1:10 (caldo remanente: agua de lavado).

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: Los envases vacíos deben descontaminarse mediante triple enjuague. Para ello seguir los siguientes pasos: 1) Llenar los envases con agua hasta 1/3 de su capacidad y cerrarlos firmemente con su tapa. 2) Agitar enérgicamente los envases durante 30 segundos. 3) Verter el agua del enjuague en el tanque del aplicador. Repetir dos veces los pasos 1 al 3. Inutilizar los envases realizando perforaciones en los mismos, evitando dañar la etiqueta en esta operación. Los envases previamente inutilizados, deberán ser trasladados para su disposición final respetando la legislación local vigente a un centro de acopio AGROLIMPIO o a otros centros adaptados a los fines.

ALMACENAMIENTO: Conservar en el envase original bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuentes de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes y alimentos a efectos de prevenir la contaminación de éstos como también del agua de riego y de consumo.

DERRAMES: Recoger el producto previa ligazón con material absorbente (ej: tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos) e introducirlo en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con la piel o los ojos: enjuáguelos bien con abundante agua durante 15 minutos. Avise al médico inmediatamente, y conserve la etiqueta del producto.

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:

Producto que normalmente no ofrece peligro. Clase IV. Leve irritante dermal. PIRETROIDE.
Aplicar tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: No se conocen

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Capital Federal: Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez – Toxicología T.E. Directo (011)4962-6666/2247 - Centro Toxicológico del Htal de Clínicas J. de San Martín - Buenos Aires Tel.: (011) 5950-8804 y 5950-8806

Pcia. de Buenos Aires: Hospital A. Posadas (Haedo). Toxicología Directo T.E.: (011) 4658-7777/4654-6648. Servicio toxicológico del Hosp. De Niños Sor María Ludovica – La Plata T.E.: (0221) 451-5555/453-5901 (int. 1312). **Pcia. de Santa Fe:** Centro de consultas toxicológicas TAS – CASAFE. Rosario T.E.: (0341) 448-0077 424-2727 **Pcia. de Córdoba:** Hospital de Urgencias. T.E.: (0351) 422-2004/421-5400/421-0243. Hospital de Niños. T.E.: (0351) 458-6400. **Pcia. De Mendoza:** Hospital Regional T.E.: (0261) 420-0600/Guardia 449-0513/0890. **Pcia. del Chaco:** Hospital J.C. Perrando T.E.: (0372) 42-5050/42-7233/44-2399

CUERPO DERECHO

GENERALIDADES: **Decis Flow® 20 SC** es un insecticida formulado a base de un piretroide de amplio espectro de acción contra los insectos que atacan los cultivos agrícolas. Actúa por contacto e ingestión y posee un efectivo poder de volteo. Su acción repelente ayuda a evitar las reinfestaciones. Es estable a la luz y no se lava con el agua de lluvia ni de riego, características que le confieren un adecuado poder residual.

PREPARACION: Lavar cuidadosamente el equipo pulverizador antes de usarlo. Se recomienda llenar el depósito del equipo pulverizador hasta la mitad con agua, agregar la cantidad requerida de **Decis Flow® 20 SC** con el agitador en marcha y completar el volumen de agua.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN: Puede ser utilizado con cualquier equipo pulverizador manual o motorizado. Se recomiendan las aplicaciones de **Decis Flow® 20 SC** con equipos terrestres provistos de un buen sistema de agitación. Aplicar volúmenes de 100 a 150 litros de agua y con una presión de 40 a 70 lb/pulg² usando pastillas abanico plano 8002, 8003 y 11002, 11003, para lograr 40 - 50 gotas/cm². En tratamientos aéreos se recomienda no utilizar volúmenes inferiores a 8 litros de agua por ha. Dado que este insecticida actúa exclusivamente por contacto e ingestión es fundamental controlar que la calidad de la aplicación asegure una muy buena uniformidad de la pulverización.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivos	Plagas	Dosis	Momento de aplicación
Girasol Maíz	Orugas cortadoras (<i>Agrotis ypsilon</i> ; <i>Agrotis malefida</i>)	20 – 22,5 cc/ha	Aplicar en presiembra o preemergencia: en cobertura total o en bandas. La pulverización puede efectuarse en mezcla con los herbicidas a utilizar. En postemergencia efectuar la pulverización al detectar el ataque de la plaga. En todos los casos aplicar con adecuada humedad en el suelo.
Algodón	Complejo capulleras (<i>Heliothis virescens</i> ; <i>Helicoverpa gelotopoeon</i>)	37,5 cc/ha	Cuando el 5% de los capullos están con larvas y/o daños producidos por las mismas.

Algodón	<i>Picudo (Anthonomus grandis)</i>	50-62,5 ml/ha	<i>Aplicar Decis flow 20 SC a partir del comienzo de floración, cuando se supera el umbral de daño y repetir cada 10 días de ser necesario.</i>
---------	--	------------------	---

RESTRICCIONES DE USO: Se debe dejar transcurrir el siguiente período entre aplicación y cosecha: Girasol y Algodón: 14 días; Maíz: 7 días

“En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia”.

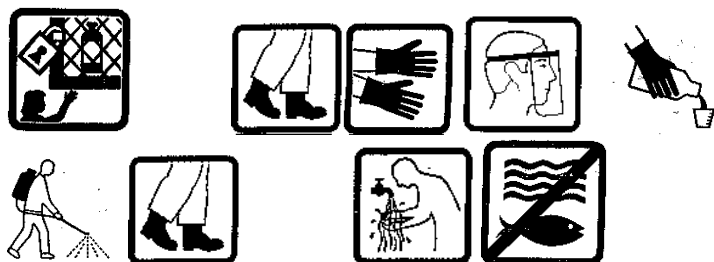
El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforme a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes.

COMPATIBILIDAD: Decis Flow® 20 SC puede ser combinado con la mayoría de los plaguicidas, excepto soluciones a base de cal, cobre y otros productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: A las dosis recomendadas no presenta fitotoxicidad en ningún cultivo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.



Indicaciones:

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO INTERVINIENTE: color Rojo Pantone 199C.

BANDA DE CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: color Verde Pantone 347C. Leyenda: CUIDADO.