



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

GRUPO QUÍMICO: neonicotinoide

Clasificación Toxicológica: Clase II (dos) IPSC/OMC 2006. Producto moderadamente peligroso.

Antídoto: No tiene antídoto.

"CONCURRED AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE":

"EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722"

Primeros auxilios: Consultar inmediatamente a un médico. En caso de ingestión provocar el vómito, introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta. En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con abundante agua. En caso de contacto con los ojos, lavar 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. **Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:** Evite el contacto de este producto con la piel, los ojos, o su inhalación. No comer, beber, ni fumar durante su manipulación. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas. No respirar la nube de pulverización ni pulverizar en contra del viento. Evitar la deriva. 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. Conservar el producto en su envase original, etiquetado y en un lugar fresco y seco, evitando la luz directa del sol.

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS":

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS"

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar gafas, guantes, botas de goma, ropa protectora adecuada.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: **"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA":** **Toxicidad para peces:** prácticamente no tóxico. **Toxicidad para aves:** ligeramente tóxico a moderadamente tóxico. **Toxicidad para abejas:** Altamente tóxico.

No aplicar directamente sobre las abejas ni sobre las colmenas. Tampoco aplicar sobre cultivos o vegetales que estén en floración. En el caso de aplicar el producto asegurarse de mantener las colmenas desde antes de la aplicación a una distancia necesaria (mínima de 4 kms. dependiendo fundamentalmente de la flora apícola y fuente de agua disponible para las abejas en la zona y del estado del tiempo) y por el tiempo suficiente (mínimo 30 días) a los efectos de que las abejas no tengan contacto con el fitosanitario aplicado ni con sus residuos tóxicos. No contaminar las posibles fuentes de agua de abejas. Tomar las precauciones necesarias y suficientes para que ni el producto aplicado ni sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, en abejas (individuos adultos o en estados inmaduros), en organismos acuáticos y/o en peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar, vía oral o por contacto, de dosis subletales o letales del formulado o sus residuos.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, volcando el líquido remanente en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización y llevarlo al Centro de Acepto más cercano.

Instrucciones de almacenamiento: Mantener en su envase original, bien cerrado, debidamente etiquetado, en lugar fresco, seco, ventilado, alejado del sol y la luz. Revisar el vencimiento del producto. Aislar e identificar el depósito, señalizando con cartel que indique "Cuidado-Veneno (Calavera)" Debe estar alejado de las viviendas. No almacenar otros productos que no sean fitosanitarios. Mantener cerrado con llave.

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

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

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

Registro N° 2631



cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

E-mail: cibeles@cibeles.com.uy

Montevideo • Uruguay

Contenido
Neto **5L**

Formulado en Uruguay por:

Cia. Cibeles S.A.

Planta Industrial: Ruta 74, km 26

Joaquín Suárez / Canelones

* Marca registrada de Cibeles



NOCIVO



Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: SPINGARD 35F es un insecticida sistémico perteneciente al grupo cloro-nicotínico. SPINGARD 35F actúa en forma sistémica, por contacto e ingestión. SPINGARD 35F es absorbido a través del follaje, yemas, raíces, y se traslada a toda la planta. SPINGARD 35F posee un modo de acción diferente a los insecticidas convencionales por lo cual controla razas de insectos resistentes a los organofosforados, carbamatos y piretroides. .

Instrucciones de uso:

Cultivo	Plagas		Dosis	Momento de aplicación
	Nombre común	Nombre científico		
Citrus	Minador	<i>Phyllocnistis citrella</i>	30 - 50 cc + 500 cc aceite / 100 L de agua	Aplicación al follaje cuando se note la aparición de la plaga.
Tomate	Moscas Blancas	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	50 cc/100 L de agua	Cuando aparezca la plaga.
Zapallito	Mosca Blanca	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	50 cc/100 L de agua	Cuando aparezca la plaga.
Papa	Pulgones	<i>Macrosiphum solanifolii</i> <i>Myzus persicae</i>	400 cc/há 50 cc / 100 L de agua	Aplicación foliar cuando aparezca la plaga.
Frutilla	Pulgón	<i>Chaetosiphon fragaefolii</i>	315 cc/há	Aplicación foliar cuando se note la plaga
Manzanos	Piojo San José Chanchito Blanco	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Pseudococcus viburni</i>	30 cc / 100 L 60 cc / 100 L	Aplicación foliar cuando se note la plaga. Se recomienda el agregado de un humectante.
Perales	Piojo San José Chanchito Blanco Psila	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> <i>Pseudococcus viburni</i> <i>Psylla pyricola</i>	30 cc / 100 L 60 cc / 100 L 60 cc / 100 L	Aplicación foliar cuando se note la plaga. Se recomienda el agregado de un humectante. En caso de Chanchito blanco, aplicar antes que los insectos se alojen en la zona del cáliz.
Vid	Chanchito Blanco Filloxera de la vid	<i>Planococcus ficus</i> <i>Daktulosphera viticola</i>	60 cc/ 100 L de agua 25cc/100 L de agua	Aplicación foliar a inicios del ataque, cuando se constaten larvas móviles

Compatibilidad y fitotoxicidad: SPINGARD 35F es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas frecuentemente usados. No mezclar con productos de reacción alcalina. Si la compatibilidad con otro producto es desconocida o se tiene dudas al respecto, se deberá realizar previo a la mezcla en el tanque de la aplicadora un test de compatibilidad físico-químico. Además se deberá efectuar una prueba de aplicación a pequeña escala con el objetivo de descartar un posible efecto de fitotoxicidad o interacción no deseada entre los productos a raíz del uso de dicha mezcla. . **Tiempo de espera:** Papa, vid y citrus 30 días, Zapallito, 3 días y Resto de cultivos 14 días.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Agitar bien el envase, colocar agua en el tanque hasta la mitad aproximadamente, verter SPINGARD 35F en el tanque, agitar, y completar con agua y continuar agitando. SPINGARD 35F se puede aplicar por 1) pulverización foliar, al tronco o al suelo, 2) riego. Para aplicaciones específicas en: al suelo o al tronco consultar al asesor técnico o al Departamento técnico de Cía. Cibeles. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado y de Centros de Enseñanza. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado y de Centros de Enseñanza. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales. No efectuar el llenado con agua, de las máquinas de aplicación, directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. Una vez finalizada la aplicación lave el tanque con agua y jabón, evitando derramar el agua de lavado sobre fuentes de agua. Utilice protección adecuada para todas estas labores.

Nota: Cía. 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.

