

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: Clasificación Toxicológica: CLASE II (DOS) IPCS/OMS, 2009 MODERADAMENTE PELIGROSO Antídotos: No tiene antidoto.

- Primeros auxilios:**
- En caso de ingestión: Provocar el vómito introduciendo dos dedos en la boca hasta tocar la garganta.
 - Contacto con los ojos: lavar con abundante agua durante al menos 15 minutos.
 - Contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar con agua y jabón.
 - En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TELÉFONO (02)1722 Y CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO ESTA ETIQUETA Y EL ENVASE O FOLLETO ACOMPAÑANTE.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: 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. No pulverizar contra el viento, evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. **Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:** Usar guantes, botas, caretas, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. **Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:**

No aplicar sobre cursos de agua y evitar la deriva a los mismos.
No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación.
Toxicidad para aves: PRACTICAMENTE NO TÓXICO.
Toxicidad para peces: EXTREMADAMENTE TÓXICO.
Toxicidad para abejas: ALTAMENTE TÓXICO.

“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.”

Toxicidad para abejas: PRODUCTO SUMAMENTE PELIGROSO. Se aconseja el traslado de las colmenas fuera del área de aplicación por lo menos a cuatro kilómetros del límite tratado y por un tiempo mínimo de treinta días. Dar aviso a los apicultores cercanos antes de la aplicación. En caso de no poder trasladar las colmenas, no realizar aplicaciones en el horario del pecoreo de las abejas. Taparlas con arpillera o espuma de goma húmeda durante la aplicación. Hacer aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano. Escorrimento desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes resultan peligrosos para peces.

En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple Lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMESTICOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMESTICOS O VESTIMENTAS.**

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)

INSECTICIDA



Suspensión Concentrada

Composición del producto

| Nombre común del ingrediente activo: (ISO) | Porcentaje en peso: | Contenido en volumen: |
|--|---------------------|-----------------------|
| Alfa Cipermetrina | 37,1% | 400 G/L |

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Piretroide.

USO AGRÍCOLA.
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

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

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
Número de Registro: 4805

Contenido Neto: 1 Litro
No. Lote:
Fecha de Fabricación:
Fecha de Vencimiento:



Nombre del fabricante o formulador:
CIBELES S.A.
País de origen: URUGUAY

Nombre y dirección de la firma registrante:
CIA. CIBELES S.A.
12 de diciembre 767. Montevideo, Uruguay
* Marca registrada de Cibeles



NOCIVO

RECOMENDACIONES DE USO:
Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: ALFATAK 400 SC es un insecticida con acción de contacto e ingestión. Actúa sobre un amplio rango de plagas. La mayor concentración de ingrediente activo de **Alfatak 400 SC** permite utilizarlo a menor dosis.

| Cultivo o sitio de aplicación | Plaga (1) | | Dosis | Momento de aplicación: |
|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|----------|-------------------------|
| | Nombre común | Nombre científico | | |
| SOJA | Lagarta de las leguminosas | <i>Anticarsia gemmatilis</i> | 25 cc/ha | Al observarse la plaga. |

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: -----
Compatibilidad y fitotoxicidad: ALFATAK 400 SC es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas frecuentemente usados. No mezclar con productos de reacción alcalina. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.
Tiempo de espera: Soja 15 días.
Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.
Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso:
Modo de preparación y técnica de aplicación:
Colocar un poco de agua en el tanque de la pulverizadora, agregar ALFATAK 400 SC, agitar, completar el volumen de agua y continuar agitando. Se pueden usar pulverizadores de alto o bajo volumen.

No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y del límite del predio de centros educativos.

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 de la maquinaria de aplicación con agua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

