



The Chemical Company

(CUERPO CENTRAL)

LEA ATENTAMENTE LA  
ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

# Fastac®

**Insecticida**

<b>Nombre común del ingrediente activo (ISO)</b>	<b>Contenido en peso (p/p)</b>	<b>Contenido en volumen (g/l)</b>
Alfamectrina	10.8%	100

**Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo:** Piretroide

**Formulación:** Concentrado Emulsionable

**Fabricado por:**

BASF S.A. (Brasil)

ADAMA ANDINA BV (Colombia)

**Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca - Registro Nro.2371**

**Firma registrante:**

BASF Uruguay S.A.

World Trade Center – Luis Alberto de Herrera 1248

Teléfono: 2628 1818

Montevideo

**USO AGRICOLA**

Lote N° :

Fecha de fabricación:

**Fecha de vencimiento:**

**Contenido neto :**

pictograma

**Triple lavado**

**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)"

® Marca Registrada de BASF

**Generalidades, modo de acción e instrucciones de uso:**

**Fastac** es un insecticida piretroide basado en alfametrina, piretroide sintético. Su estabilidad ante la acción de la luz y resistencia al lavado, aseguran un largo poder residual.

Cultivo	Plaga		Dosis
	Nombre común	Nombre científico	
Trigo Avena Cebada	Lagarta de los cereales	Pseudaletia adultera	80 – 100 cc/Há.
Girasol y soja	Lagarta del girassol Lagarta de las leguminosas	Plusia nu Anticarsia gemmatilis	80 – 100 cc/Há.
Maíz	Lagarta cogollera	Spodoptera frugiperda	80 – 100 cc/Há.
Maíz y lino	Lagarta	Heliothis armigera	80 – 100 cc/Há.
Alfalfa, tréboles	Lagarta de la alfalfa	Colias lesbia	60 – 75 cc/Há.

**Épocas de aplicación:**

Cuando aparezca la plaga

**Frecuencia de las aplicaciones:**

En cereales, soja, girasol, lino y maíz se considera necesaria una sola aplicación en condiciones normales, ya que su acción se mantiene por más de 20 días.

**Compatibilidad y Fitotoxicidad:**

Aunque **Fastac** es compatible con insecticidas de uso corriente, se recomienda consultar previamente al hacer aplicaciones combinadas. No mezclar con productos altamente alcalinos (polisulfuro de calcio, caldo bordelés, mezcla sulfocálcicas, etc.) 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**

Maíz y soja: 14 días

Sorgo, avena, cebada trigo y girasol: 30 días

Lino: 20 días

Alfalfa y tréboles: pastorear después de 14 días.

**Tiempo de reingreso al cultivo:**

No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

***Modo de preparación y técnica de aplicación:***

Emulsionado en agua. **Fastac** se aplica mediante pulverizadores sean de alta presión, máquinas de barra (tipo mata – yuyeras) de mochila, a motor o manuales y en aplicaciones aéreas (avión – helicóptero). En aplicaciones terrestres se emplearán volúmenes normales para cada equipo. En aplicaciones aéreas usar volúmenes entre 25 y 40 lts/ Há.

Preparar únicamente lo estimado para el día.

Si el preparado queda en reposo durante varias horas, es necesario hacer funcionar el agitador o retorno durante algunos minutos, antes de recomenzar la aplicación.

Prohíbense las aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado y el 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).

Prohíbense las aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado y el límite del predio de centros educativos.

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

***(CUERPO IZQUIERDO)***

***Precauciones Y ADVERTENCIAS:***

Clasificación toxicológica: **Clase II** (dos) (IPCS/OMS, 2009) – PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO.

Antídoto: No tiene antídoto.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT (Hospital de Clínicas 7º Piso) - TELEFONO: (2)1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.**

**Primeros auxilios:**

En caso de ingestión no provocar vómitos. Contiene solventes alifáticos en porcentaje mayor al 30%.

En caso de contacto con la piel sacar la ropa de inmediato y lavar la piel con abundante agua y jabón.

En caso de contacto ocular lavar los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos.

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:**

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y ojos.

No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. 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, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del mismo. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los picos pulverizadores con la boca.

### **Advertencia sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos, aves y abejas:**

No pulverizar contra el viento, evitar la deriva.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con resto de producto o el lavado del equipo de aplicación.

## **Inflamable**

**Toxicidad para aves:** Prácticamente no tóxico

**Toxicidad para peces:** Extremadamente tóxico

**Toxicidad para abejas:** Altamente tóxico. 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. Retirar las colmenas antes de la aplicación a una distancia mínima de aprox. 4 km. por un tiempo suficiente a los efectos de que las abejas no tengan contacto con residuos del plaguicida aplicado.

***"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 puede ocasionar"***

Escurrimiento 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 perfore el envase para evitar su reutilización. Los envases inutilizados deben ser trasladados al centro de recolección mas cercano.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.  
NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMÉSTICOS  
O VESTIMENTAS.  
NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE  
AGUA.**

**PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS 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 está fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto dentro de la fecha de vencimiento

**Banda de color:**

AMARILLA – Frase: NOCIVO

**Pictogramas:**

- Mantener fuera del alcance de niños
- Manipuleo de líquidos: protector facial, botas, guantes
- Aplicación: guantes, botas, careta
- Lavado de manos con abundante agua
- Tóxico para peces
- No fumar