



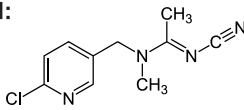
## FICHA TÉCNICA INSECTICIDA EN GRANULOS

### Identidad del producto

**Nombre comercial:** NoFlai

**Tipo de formulación:** Cebo alimenticio, con feromona de atracción sexual, para control de la mosca domestica y del establo.

**Ingrediente activo:** Acetamiprid  
**Grupo Químico:** Neonicotínoides  
**No. CAS:** 135410-20-7  
**Formula estructural:**



Licencia de venta ICA N° 10794-MV - Uso Veterinario  
Titular del Registro:  
Minagro Industria Química Ltda

### Composición garantizada

Acetamiprid .....	0.50 %
Z-9 Tricosene.....	0.06 %
Benzoato de denatonio.....	0.001 %
Excipientes C.S.P .....	100 %

### Descripción del producto

**NoFlai®** SB es un cebo insecticida granulado, a base del ingrediente activo Acetamiprid, el cual garantiza una rápida acción de derribo y control de moscas domésticas y de los establos por contacto e ingestión. **NoFlai®** puede aplicarse en una gran variedad de explotaciones pecuarias como: Galpones avícolas, Granjas porcinas, Salas de ordeño, Establos y en general donde representen un problema de salud ambiental. La formulación de **NoFlai®** permite su aplicación seca ó tipo pintura.

### Instrucciones de uso y manejo

Aplique **NoFlai®** directamente desde el sobre, dosificando correctamente la cantidad de gramos de producto cerca de las superficies más frecuentadas por las moscas cómo: bordes de ventanas, corredores de tránsito, zonas de acopio de basuras, entre otros. Para su aplicación disponga de recipientes plásticos limpios ó de tiras de plástico o cartón, para la aplicación en seco ó en húmedo respectivamente. Aplique varios puntos de cebado de **NoFlai®** a lo largo del área de infestación, y evite concentrar una gran cantidad de producto en una sola estación.

Plaga	Dosis y Aplicación
Mosca doméstica ( <i>Musca domestica</i> )	<b>20 gramos x 10 m<sup>2</sup> de área superficial</b> 1. Aplique directamente el cebo, donde se posan las moscas en recipientes plásticos.
Mosca del establo ( <i>Stomoxys calcitrans</i> )	2. Aplicar el cebo húmedo tipo pintura, en tiras de cartón o plástico donde transitan o se posan las moscas.

**Aplicación NoFlai® Tipo pintura:** Macere 20 gramos de **NoFlai®** hasta obtener un polvo, agregue 20mL de agua limpia hasta obtener una mezcla heterogénea y pastosa, que posibilite su pintado sobre tiras de cartón ó de plástico, y suspéndalas a lo largo de la explotación pecuaria en techos y paredes donde se posan o transitan las moscas.

**Aplicación NoFlai® seco:** En platos plásticos limpios, dosifique de manera uniforme la totalidad del cebo **NoFlai®** evitando que los gránulos queden unos sobre otros y ubíquelo cerca donde se posan las moscas. Rocíe un poco de agua para humedecer el cebo y lograr efecto de derribo más rápido.

**NoFlai®** deber ser renovado cuando se encuentre recubierto de polvo o cualquier otro tipo de material fino que imposibilite la correcta alimentación de las moscas en el área de infestación. Evite la aplicación de **NoFlai®** cerca de corrientes fuertes de aire. Remueva periódicamente las moscas muertas del recipiente plástico cuando observe que el cebo **NoFlai®** ha disminuido su efecto de derribo.

### Ventajas de uso

- ✓ Rápida y efectiva acción de control, las moscas atraídas, ingieren el cebo y entran en contacto, muriendo a los pocos segundos.
- ✓ Fácil de aplicar, tipo pintura ó en seco.
- ✓ Control prolongado y residual de moscas.
- ✓ Uso seguro, contiene la tecnología **BitterGuard®** sustancia amarga que previene la ingestión accidental de personas y animales domésticos.
- ✓ Control localizado y selectivo, específico para mosca doméstica y del establo.
- ✓ Bajo impacto ambiental, su método de aplicación y baja concentración de ingrediente activo no representa riesgo práctico para animales domésticos, medio ambiente, operarios, etc.

“ Antes de utilizar el producto leer atentamente la etiqueta, hoja informativa adjunto y ficha técnica ”

### Propiedades físicas y químicas

<b>Estado Físico:</b>	Sólido en gránulos , color amarillo, olor característico.
<b>Densidad:</b>	0.65 g/ml a 20°C
<b>Inflamabilidad:</b>	No inflamable.
<b>pH:</b>	6.5 al 1% en agua.
<b>Solubilidad:</b>	Soluble en agua
<b>Estabilidad:</b>	> 2 años en condiciones normales de almacenamiento dentro del empaque (evitar temperaturas > 30° C).

### Información Toxicológica

#### Categoría Toxicológica III Ligeramente Peligroso

**No ingerir, evitar el contacto con la piel, ojos y ropa**

<b>Toxicidad aguda Oral DI50:</b>	>2500 mg/kg
<b>Toxicidad Dermal CL50:</b>	>2000 mg/kg
<b>Toxicidad inhalatoria CL50:</b>	>20 mg/L.
<b>Irritación en los ojos:</b>	No irritante
<b>Irritación y sensibilización Cutánea:</b>	Negativa

**Toxicidad crónica :** No mutagénico, no carcinogénico, no teratogénico, no genotóxico, puede afectar órganos reproductivos en ratas.

No hay información sobre casos de intoxicación aguda o crónica por la exposición al producto formulado.

### Primeros Auxilios

**Signos y síntomas de intoxicación:** La absorción del activo puede ocurrir por contacto e ingestión. Exposiciones repetidas a grandes cantidades pueden afectar el sistema nervioso central, provocando convulsiones, arritmias y paro respiratorio. En caso de sospecha de una intoxicación, detener el trabajo y buscar de inmediato asistencia médica.

**Nota para el médico:** En caso de emergencia, tratar al paciente sintomáticamente.

**Antídoto:** No hay antídoto específico.

### Impacto Ambiental

**NoFlai®** no representa ningún riesgo práctico para el medio ambiente ni para animales doméstico, puesto que su concentración de ingrediente activo es mínima y su aplicación es dirigida y específica para la plaga. Sin embargo, el ingrediente activo Acetamiprid material técnico (puro) es moderadamente tóxico para mamíferos, peces, organismos acuáticos, aves y abejas.

## Precauciones y advertencias

### Mantener alejado de los niños y animales domésticos

- ✓ No arroje residuos del producto o lave ropa contaminada en aguas superficiales.
- ✓ Eliminar los empaques según normatividad local o retornar al distribuidor, fabricante para tal fin.
- ✓ Utilice guantes, siempre que maneje o aplique el producto.
- ✓ No aplicar el producto donde pueda ser consumido por animales domésticos.
- ✓ No aplicar sobre o cerca de los alimentos o agua de consumo de personas y animales domésticos.
- ✓ No fume, coma, ni beba durante la aplicación del producto.
- ✓ Almacenar, en sus envases originales y sellados, en lugares ventilados, frescos, secos y a temperatura ambiente (<30°C).
- ✓ Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos, bebidas o medicamentos de consumo humano o animal.

## Cuidados: En caso de vertido accidental

Este material es tóxico para peces y abejas. Evite que los derrames y remanentes de limpieza alcancen las alcantarillas municipales y conducciones de agua corriente.

## Formulado por: Minagro Industria Química Ltda

### Dirección:

Carrera 16 No 10 - 42

### Teléfono:

+571 3361021 / +571 4830607

### Móvil:

+57 311 2379322

### E-mail:

minagro@minagroindustry.com

## Teléfonos de Emergencia 24 horas

En Bogotá (+571 4055911) y en el resto del país 01 8000 511 414.

## Información de responsabilidad

Se invita a las personas que reciban esta información para que hagan sus propias determinaciones, en cuanto a que la información sea completa e idónea para su aplicación particular. Minagro Industria Química Ltda. Asume la responsabilidad por la calidad del producto, garantizando que las características fisicoquímicas y biológicas del mismo, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que su eficacia se verificó para los fines recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo. Minagro Industria Química Ltda., no asume responsabilidad por el uso, manipulación y almacenamiento indebidos que se hagan del producto, pues, están fuera de nuestro control.

## Versión Código QR

### Fecha de Actualización:

Enero, 2019

### Código:

FT-13-0119

### Producto:

NoFlai®



WWW.MINAGROINDUSTRY.COM

FIN

