



**INSECTICIDA HORMIGUICIDA  
CEBO GRANULADO  
USO AGRICOLA**

**REGISTRO DE VENTA ICA No. 3276**

**Ingrediente Activo:**

<b>Sulfloramida: N-etil perfluoro-octano sulfonamida</b>	<b>0.3%</b>
<b>Ingredientes aditivos e inertes Atrayentes</b>	<b>99,7%</b>

<b>Total</b>	<b>100.0%</b>
--------------	---------------

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

ATTA-KILL® es un eficiente hormiguicida destinado al control de hormigas arrieras podadoras del Género Atta y Género Acromyrmex. La acción de ATTA-KILL® es lenta pero segura: demora unos días en controlar la colonia, pero justamente por tal motivo no es rechazado por las hormigas.

**MODO DE ACCIÓN:**

El modo de acción de ATTA-KILL® es por ingestión.

**MODO DE APLICACIÓN:**

ATTA-KILL® debe ser aplicado directamente del envase, sin contacto manual, a lo largo de los caminos de los hormigueros activos. No colocar los cebos dentro de los hormigueros pues el producto debe ser cargado por las hormigas. En caso de utilizar portacebos de 10 gramos (MIPIS), distribuir los mismos en una función de la dosis calculada a lo largo de los caminos. Las hormigas romperán los portacebos y llevarán el cebo al hormiguero. Los portacebos no deberán ser usado en los poteros.

**EPOCA DE APLICACIÓN:**

ATTA-KILL® puede aplicarse en cualquier época del año. Se recomienda aplicarse al atardecer, cuando el transporte de los cebos por parte de las hormigas pueda ser realizado, incluso durante el período nocturno, sin sufrir interrupciones.

**DOSIS:**

Utilizar de 8 a 10 gramos por metro cuadrado de tierra suelta del hormiguero. Para el cálculo del área de tierra suelta, localizar la sede del hormiguero y multiplicar la mayor extensión en metros por el mayor ancho en metros en la sede del hormiguero.

### **FRECUENCIA DE LAS APLICACIONES:**

Normalmente una única aplicación de ATTA-KILL® es suficiente para el control desde que sea aplicado de acuerdo con las instrucciones de uso. No obstante, habiendo necesidad de repetir la aplicación, hacerla de 60 a 90 días después de la primera aplicación. No aplicar ATTA-KILL® en días lluviosos o con posibilidad de lluvias, a fin de evitar la humectación de los cebos. No se aplique tampoco sobre suelo húmedo.

### **COMPATIBILIDAD:**

Siendo un cebo granulado el ATTA-KILL® tiene aplicación individual y nunca en conjunto o mezcla con otros plaguicidas agrícolas.

### **FITOTOXICIDAD:**

ATTA-KILL® no se aplica sobre los cultivos.

### **PERIODO DE CARENCIA:**

No se determina debido a que el ATTA-KILL® no se aplica directamente en los cultivos.

### **INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD**

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas a la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños.
- El producto no requiere manejo, debe ser aplicado directamente del envase sin contacto manual.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo (use guantes, overol, careta de protección y botas).
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos y agua para consumo.
- Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Puede ser dañino si se inhala, ingiere o absorbe a través de la piel.

#### **ALMACENAMIENTO:**

- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No depositar el contenido en otros envases.
- Manténgase alejado del fuego y las chispas.

#### **PRIMEROS AUXILIOS:**

- **En caso de ingestión**, Tome 1 a 2 vasos de agua e induzca el vómito tocando la parte de atrás de la garganta con el dedo. Nunca suministre nada por vía oral o induzca el vómito a una persona inconsciente.
- **En caso de contacto con los ojos**, mantenga los ojos abiertos y lávelos inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos hasta asegurarse que no hay presencia de químico. Consulte a un médico si la irritación persiste.
- **En caso de contacto con la piel**, Remueva la ropa contaminada y los zapatos. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua y jabón durante 15-20 minutos hasta asegurarse que no hay presencia de químico. Consulte a un médico si la irritación persiste.
- **En caso de inhalación**, lleve al paciente al aire fresco. Si no está respirando suministre respiración artificial. Consulte un médico.
- **En caso de intoxicación**, llame al medico inmediatamente o lleve el paciente al medico y muéstrele esta etiqueta.

#### **MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:**

- Este producto es tóxico a peces y organismos acuáticos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.