



### Hoja Técnica

Dagger | Cebo Matamoscas | Uso veterinario  
Consulte al Médico veterinario

#### **DAGGER - CEBO MATAMOSCAS METOMILO**

Cebo mosquicida granulado.

Composición porcentual

Ingrediente Activo:

Metomilo: s-metil-N[(metilcarbamoil)-oxi] tioa- cetimidato

No menos de.....1.00 %

(Equivalente a 10g de i.a/Kg.)

Ingredientes Inertes:

Colorante, amargante, vehículo y atrayente.....99.00 %

Total.....100.00 %

#### **Reg. Único: RSCO-PEC-INAC-0146-346-314-001**

Contenido Neto: 20g sobre

Contenido Neto: 1Kg Tarro

#### **PRECAUCIÓN**

#### **ADVERTENCIAS:**

- Este producto es ligeramente tóxico, evita la ingestión y el contacto con la piel y los ojos.
- No se transporte ni se almacene junto a productos alimenticios, ropa o forraje.
- Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.
- No almacene en casas habitación.
- No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactancia y personas menores de 18 años.
- No se reutilice este envase, destrúyase.

Distribuido por: Allister de México S.A. de C.V.

Circunvalación Sur #5

Col. Las Fuentes

Zapopan, Jalisco México

C.P. 45070

Hecho en México

#### **LIGERAMENTE TÓXICO**

**ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

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

Utilice guantes al aplicar el producto. No coma beba, o fume durante la aplicación del producto. Evite el contacto con la piel y ojos. Lávese bien las manos con agua y jabón después de la aplicación.

#### **PRIMEROS AUXILIOS.**

Lávese las partes del cuerpo expuestas con agua y jabón. Si el producto entra en contacto con los ojos lávelos inmediatamente con agua corriente durante varios minutos. En caso de ingestión accidental y el paciente esta consciente, administrar carbón medicinal. Nunca administre nada por vía oral a pacientes en estado de inconciencia.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.**

#### **RECOMENDACIONES AL MÉDICO.**

Este producto contiene un plaguicida del grupo químico de los carbamatos.

Síntomas de intoxicación: causa efectos asociados con la actividad de la enzima acetil-colinesterasa, los cuales incluyen: debilidad, visión borrosa, dolor de cabeza, náuseas, cólicos, molestias en el pecho, constricción en las pupilas, sudor, pulso lento, temblores musculares.

**Antídoto:** la atropina es el antídoto. Administre dosis repetidas de sulfato de atropina como antídoto por vía intravenosa. Las dosis deben de ser de .4 a 2 mg. Cada 10 min. dependiendo de la edad del paciente y la gravedad del cuadro hasta que se consiga una total atropinización. Mantenga la atropinización hasta que el paciente se recupere.

Evite a toda costa que el paciente se exponga a otro inhibidor de la colinesterasa, hasta que la recuperación sea total.

#### **MEDIDAS PARA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE.**

Este producto es tóxico para los peces y abejas.

No permita que se contaminen cuerpos de agua, como aguas superficiales y sistemas de drenaje, vertiendo plaguicidas en ellos.

Antes de desechar los envases y sobres vacíos realice triple enjuague del envase, destruya los sobres o envases, no les de otro uso y deposítelos en un lugar adecuado para este fin.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE.**

No almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa o forraje.

Almacenar el producto en el envase original, en un lugar bien ventilado, lejos del alcance de los niños, personal no autorizado y de los animales.

Proteger del sol y humedad.

**IMPORTANTE:**

Para conservar la fuerza de atrayente, manténgase el envase bien cerrado entre cada aplicación.

**Aviso de garantía:** Allister de México garantiza que dicho producto está compuesto por los ingredientes que se especifican. No acepta responsabilidad alguna por daños a personas o daños a la propiedad ajena que pudieran resultar de su uso si no se cumple de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta.

**INSTRUCCIONES DE USO.**

DAGGER® es un cebo mosquicida granulado de efecto instantáneo para el control de mosca (mosca domestica) y otras moscas chupadoras-lamedoras, en interiores y exteriores, en todo tipo de instalaciones pecuarias, basureros y todos aquellos sitios donde la mosca es una molestia y peligro para la salud.

Contiene el atrayente sexual Z-9 Tricosene que incita a la mosca a volar alrededor de los gránulos y a comerlos.

Contiene un saborizante amargo que evita ingestiones accidentales, pero por seguridad aplíquese en sitios que no estén al alcance de los niños y animales domésticos.

**RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN Y DOSIS.**

Esparcir 200g de DAGGER® por 100m<sup>2</sup> en áreas frecuentadas por las moscas como: pisos pasillos, marcos de puertas y ventanas; o bien colocar DAGGER® en recipientes planos (pedazos de cartón). La atracción del DAGGER®, aumenta humedeciendo previamente con agua o leche la superficie donde se aplique el cebo.

Tablilla colgante: moje un cartón, aplique ligeramente DAGGER®, déjelo secar y cuélguelo solo en sitios frecuentados por las moscas.

Varios sitios con pocos granulados, bien esparcidos, son más efectivos que unas cuantas zonas con mucho DAGGER® amontonado.

Reponer el DAGGER® una vez que quede cubierto por polvo o moscas muertas.