



Descripción del producto

Agita 1 G es un potente y efectivo insecticida especialmente desarrollado para el control de moscas. **Agita 1 G** esta formulado en base a Tiametoxam, un innovador ingrediente activo perteneciente a la segunda generación de un nuevo grupo químico: los Neonicotinoides.

Este grupo químico se caracteriza por tener un mecanismo de acción diferente al de los insecticidas tradicionalmente usados por años en el control de moscas (piretroides y órgano fosforados), ya que es capaz de bloquear los receptores nicotínicos de la acetilcolina en la neurona post sináptica. Este modo de acción permite explicar la efectividad de **Agita 1 G**, ya que no existen mecanismos de resistencia en moscas para este tipo de modo de acción, así como tampoco, formas de resistencia cruzada con otros grupos químicos.

Agita 1 G se caracteriza por tener un muy rápido efecto de derribo, incluso en poblaciones de moscas con altos valores de resistencia. Diferentes estudios nacionales e internacionales demuestran que **Agita 1 G** provoca la caída de las moscas expuestas luego de 1 a 4 minutos de exposición con el producto, volteando entre 6 y 8 veces más moscas que Azametifós. Su vía de ingreso es por contacto e ingestión, siendo esta última la más importante.

Agita 1 G corresponde a una formulación de pequeños gránulos insolubles que se depositan sobre contenedores o recipientes, permitiendo una amplia distribución de los cebos en la superficie que se desea proteger.

Agita 1 G posee Z-9 Tricosene (o muscalure) una potente feromona que permite la atracción de moscas. Además, la formulación viene enriquecida con lactosa y azúcares las que fomentan la atracción de moscas, así como de especies de moscas difíciles de controlar, como es el caso de *Fannia canicularis* y otras.

La alta capacidad de atracción de su formulación, así como la potencia de su ingrediente activo, permiten dirigir la caída de las moscas, reduciendo la contaminación con cadáveres de moscas muertas en lugares indeseados y permitiendo la evaluación del tratamiento.

Agita 1 G está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y de mantención en ambientes interiores y exteriores con una alta, moderada o baja carga de moscas.

Instrucciones de Uso:

Forma de Aplicación	Dosis
Para Colgar en Portacebos	Aplicar 100 g de producto cada 10 m ² de pisos.
Para esparcir	Esparcir homogéneamente 100 g de Agita 1 G por cada 200 m ² de superficie de suelo en áreas frecuentadas por moscas, por ejemplo, pasillos, antepechos de ventanas, tabiques entre corrales. Si Agita 1 G no puede esparcirse directamente sobre el suelo, utilizar dispositivos (placas llanas, recipientes) para aplicarlo en ellos.

Precauciones

Durante la manipulación, preparación de la solución y la aplicación, utilizar traje apropiado, guantes y botas de goma, anteojos y máscaras protectoras con filtros adecuados.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos.

No comer, fumar o beber durante la aplicación del producto

No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua.

La aplicación no debe ser contra el viento (en caso de aspersion).

No aplique el producto en presencia de personas asmáticas ni con otros problemas respiratorios.

Precauciones de almacenamiento: Mantenga el producto apartado de animales y alimentos para animales. El producto debe estar en su envase original, etiquetado, sellado y en un lugar fresco, seco y ventilado.

Tiempo de reingreso: Se puede reingresar al área tratada 10 minutos.

Síntomas de intoxicación: Salivación excesiva, depresión, respiración rápida y difícil.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental **NO PROVOQUE VOMITOS**. Administre carbón activado y envíe inmediatamente a un médico, llevando un envase o etiqueta del producto.

Ojos: Evite el contacto directo con los ojos. En caso de que ocurra, lávelos inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos y si persiste la irritación acuda a un médico.

Piel: Evite el contacto directo con la piel. En caso de que ocurra lave las partes afectadas con abundante agua y jabón. Si persiste la irritación llame inmediatamente a un médico.

Inhalación: Evite la inhalación o aspiración del producto. En caso de que ocurra traslade al paciente al exterior del recinto, llame inmediatamente a un médico.

Antídoto: No hay antídoto específico, emplee un tratamiento sintomático. Producto hipersensibilizante de las mucosas.

NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS

MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES

Fórmula:

Cada 100 g de producto contienen:

Tiametoxam1 g

Excipientes .c.s.p.....100 g



CUIDADADO VENENO LABORATORIOS

Registro ISP N° : P-421/05

Fabricado por F. JOH. Kwizda Ges.mb.H. A-2100 Leobendorf, Laaer Bunderstrasse, Austria. Distribuido por BTS Intrade Laboratorios S.A. Mar del Sur 7358, Barrio Industrial, Pudahuel. Santiago. Fono (56-2) 7498540, fax (56-2) 7498541

Mayores Consultas en: www.bts.cl o consultando el Manual de Uso de este producto.