

HOJA TÉCNICA



DAGGER®
mosquicida

Fecha de elaboración: Noviembre 2, 2012.

REGISTRO COFEPRIS:

RACO: RSCO- PEC-INAC-0146-346-314-001

Formulado y distribuido por:

Allister de México, S.A. de C.V.

Circunvalación sur No. 5.

Col. Las Fuentes.

Zapopan, Jalisco, México.

C.P. 45070.

Tel.: 01 (33) 31330013.

01 (33) 31339800.

Descripción: DAGGER mosquicida® es un insecticida listo para usar.

a base de abamectina con acción de contacto e ingestión .

Nombre comercial: DAGGER mosquicida®

Nombre común utilizado: metomilo

químico: S-Metil-N-[(metilcarbamoil)oxi]tioacetamidato

Familia Química: Carbamatos

Composición Porcentual

Concentración

Metomilo	No menos de	1.00%
Colorante,amargante, vehiculo y atrayente		99.00%
Total		100.00%

DAGGER® es un cebo mosquicida granulado de efecto instantáneo para el control de mosca (*Musca 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 ingestione accidentales, pero por seguridad aplique en sitios que NO esten al alcance de los niños y animales domésticos.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN Y DOSIS

Esparcir 200 g de **DAGGER®** por 100m2 en áreas frecuentadas por las moscas, como pisos, pasillos y marcos de puertas y ventanas; o bien colocar **DAGGER®** en recipientes planos (pedazos de cartón). La atracción **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.