



## Mosquicida para uso en instalaciones pecuarias

### Composición

Cada 100 g contienen:

Tiametoxam .....	10g
Z - 9 - tricoseno .....	0.05g
Excipientes c.s.p. ....	100g

### Indicaciones

AGITA® 10 WG es un mosquicida para uso en instalaciones pecuarias en el control de moscas adultas lamedoras y masticadoras tales como *Musca domestica*, *Drosophila sp.*, *Fannia canicularis*, *Muscina stabulans*.

### Instrucciones de uso

AGITA® 10 WG actúa como veneno estomacal. Por consiguiente, se aplica en las superficies en donde las moscas lo comen. Se aplica como pintura o en solución en las áreas donde se congregan o se posan las moscas. Por ejemplo en muros, divisiones de corrales, establos, postes, marcos de ventanas, conductos lácteos, parte externa de comederos. Las áreas de aplicación siempre deben estar fuera del alcance de los niños y de los animales. Los animales pueden permanecer en las instalaciones durante el tratamiento. Después de mezclado se debe usar la mezcla en su totalidad, el producto sobrante taptarlo.

### Como pintura

#### Dosis práctica

Una copa medidora de agua por dos copas medidoras de AGITA® 10 WG para pintar:

- 15 m<sup>2</sup> de superficie plana ó
- 30 - 40 m<sup>2</sup> de pared/cielo raso en parches de 10cm x 30cm espaciados cada 2 metros.

Cuando la superficie por pintar es insuficiente, se pintan tiras de cartulina o polietileno, cuerdas embebidas en el producto y se cuelgan.

Efecto residual: 4 semanas (28 días).

### Recomendaciones para la aplicación

Haga la mezcla con agua tibia preferiblemente y mezcle el producto.

Revuelva nuevamente si el proceso se interrumpe por más de 30 minutos.

Utilice la suspensión el mismo día de la preparación de preferencia inmediatamente después de preparar la mezcla.

No trate superficies sucias, muy porosas, recién lavadas o acabadas de pintar.

No aplique sobre superficie de vidrio.

### Precauciones

#### Seguridad del operario

Utilizar todas las medidas personales de protección para evitar el posible contacto con el producto - uso de guantes, máscara contra polvo, anteojos protectores, ropa de trabajo -.

#### Seguridad ambiental y del usuario

Dañino para las abejas. Tóxico para organismos acuáticos. No arrojar residuos del producto en estanques, arroyos o sistemas del al-



MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.

USO VETERINARIO.



cantarillado. Vaciar completamente el envase y botarlo en un sitio seguro o enterrarlo.

#### Condiciones de almacenamiento

Mantener el producto en el envase original herméticamente cerrado, protegido del sol y la humedad, en un área bien ventilada y bajo llave. Evitar el almacenamiento a temperaturas mayores de 30°C.

#### Antídoto

Ningún antídoto específico conocido; en caso necesario, administrar terapia sintomática.

#### Responsabilidad

El usuario asume el riesgo de daños resultantes de factores fuera de control del fabricante. El fabricante renuncia a toda responsabilidad por daños que puedan resultar del almacenamiento inadecuado o mal uso del producto.

#### Recomendación general

No ingerir ni inhalar. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Después de la aplicación lavar bien las partes expuestas del cuerpo y cambiarse de ropa. No comer, beber, ni fumar durante la aplicación del producto.

En caso de indisposición física, suspender el trabajo inmediatamente. Acudir al médico si los síntomas no desaparecen (mostrar la etiqueta al médico, para facilitar el tratamiento).

#### Presentación

Envase de polietileno de 250 gr.

#### Clasificación Toxicológica III (Medianamente Tóxico)

- Reg. ICA No. 6.022-MV
- Reg. Ecuador 3B2-7760-AGROCALIDAD
- Reg. Perú SENASA F.07.12.I.0176
- Reg. Venezuela MAT-SASA P.I 10.303



MANTÉNGASE FUERA DEL  
ALCANCE DE LOS NIÑOS.

CONSULTE AL  
MÉDICO VETERINARIO.

USO VETERINARIO.