

F i c h a T é c n i c a



Soluciones en Higiene Ambiental

[www.bts.cl](http://www.bts.cl)

**BTS - INTRADE**  
LABORATORIOS

## Descripción del Producto

**BATTE® 10 WP**, es un potente y efectivo insecticida especialmente desarrollado para el control de moscas y otros insectos que afectan la producción animal como *Alphitobius diaperinus*. Está formulado en base a Azametifós, un eficaz ingrediente activo de la familia de los organofosforados.

La composición de **BATTE® 10 WP** viene enriquecida con azúcares que fomentan la atracción de moscas domésticas, así como también de otras especies de moscas como es el caso de *Fannia canicularis* y otras.

**BATTE® 10 WP** no tiene acción sobre moscas chupadoras como *Haematobia irritans* (mosca de los cuernos) o *Stomoxys calcitrans* (mosca de los establos).

**BATTE® 10 WP** es una eficaz herramienta para realizar un Control Integrado de Moscas en instalaciones tales como: viviendas, hospitales, oficinas, hoteles, supermercados, casinos, restaurantes, industrias procesadoras de alimentos, plantas faenadoras y explotaciones pecuarias como: lecherías, criaderos de cerdos, criaderos de aves, establos, bodegas, etc. y en general en todos aquellos lugares donde las moscas representen un problema de salud ambiental.

**BATTE® 10 WP** actúa de manera muy eficiente en el Control de *Alphitobius diaperinus* en plantales de crianza de aves al ser aplicado en los pabellones sobre la cama.

**BATTE® 10 WP** actúa a nivel de la acetil colinoesterasa, siendo una herramienta en cualquier programa de control de moscas, ya que complementa la acción de insecticidas piretroides y neonicotínicos. Esto reduce en forma significativa el riesgo de resistencia, permitiendo controles óptimos incluso en el peak de la temporada.

**BATTE® 10 WP** se caracteriza por tener un muy rápido efecto de derribo, incluso en poblaciones de moscas con índices altos de resistencia a los insecticidas tradicionales. **BATTE® 10 WP** provoca la caída de las moscas luego de 1 a 2 minutos de exposición con el producto. **BATTE® 10 WP** actúa por contacto e ingestión, siendo esta última la más importante.

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.

**BATTE® 10 WP** 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
Cebo Pintura	<p><u>Control de moscas:</u> Aplicar 250 g disueltos en 200 a 250 cc de agua tibia por cada 100 m<sup>2</sup> de superficie de suelo a proteger. <b>BATTE® 10 WP</b> se aplica mediante una brocha o pincel, pintando parches de unos de 30 por 50 cm. Se sugiere aplicar unos 30 puntos por cada 100 m<sup>2</sup> de suelo. Debe colocarse a una altura mayor a 1,5 m con el fin de que no sea ingerido por animales.</p>
Como Aspersión	<p><u>Control de moscas:</u></p> <p>1) Disuelva completamente mediante agitación 250 g de producto en 10 L de agua y aplique sobre 200 m<sup>2</sup> de cercos vivos u otros arbustos en donde se posan las moscas. Aplique por aspersión.</p> <p>2) Disuelva completamente mediante agitación 250 g de producto en 2 L de agua, luego aplique por aspersión por parches en aquellos lugares donde más se congregan las moscas. Protege una superficie de 100 m<sup>2</sup> de piso.</p> <p><u>Control de <i>Alphitobius diaperinus</i>:</u></p> <p>Disuelva completamente por agitación 250 g de producto en 10 Litros de agua y aplique en 110 a 160 m<sup>2</sup> de pabellón previo al ingreso de las aves y luego de extender la cama, en forma de “L” en el perímetro del galpón, abarcando los laterales y parte de la cama, y debajo de las líneas de comederos.</p>

**BATTE® 10WP** se puede aplicar para el control de moscas pintando sacos de polipropileno e instalándolos en el suelo o colgado en paredes. Este producto mancha.

## Precauciones

Utilice buzo u overol para ambos tipos de aplicación.

Aplicación por aspersión: Utilice protección respiratoria en caso de asperjar en interiores o en grandes extensiones. Utilice antiparras para evitar salpicaduras y guantes impermeables para su mayor seguridad.

Aplicación como cebo pintura: Utilice guantes impermeables.

Mantenga el producto alejado de niños y animales domésticos. **No aplique este producto sobre animales domésticos.**

No comer, fumar o beber durante la aplicación del producto

Altamente tóxico para organismos acuáticos. No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua.

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 de uso humano o animal. El producto debe estar en su envase original, etiquetado, sellado y en un lugar fresco, seco y ventilado.

Tiempo de reingreso: 15 minutos luego de la aplicación.

Síntomas de intoxicación: Salivación excesiva, dolor de cabeza, diarrea, vómitos, respiración rápida y difícil.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental **NO PROVOQUE VÓMITOS.** Conduzca a la persona afectada inmediatamente a un recinto médico, llevando un envase o etiqueta del producto.

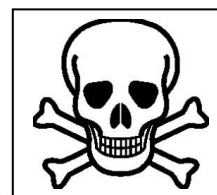
**Ojos:** Evite el contacto directo con los ojos. En caso de que ocurra, lávelos inmediatamente con agua corriente durante 20 minutos y si persiste la irritación acuda a un médico.

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

**Inhalación:** Evite la inhalación o aspiración del producto. En caso de que ocurra inhalación y se presenten síntomas de intoxicación, traslade al paciente al aire libre y conduzca al afectado a un centro hospitalario.

**Antídoto:** Atropina. Este producto pertenece al grupo de los organofosforados, inhibidores de la acetilcolinoesterasa.

En caso de intoxicaciones llame a:  
 CITUC: (56) 2 2635 3800  
 (Atención las 24 horas los 365 días del año).  
 BTS Intrade Laboratorios S.A.  
 (56) 2 2749 8540 (en horario de oficina).



**VENENO**

**BTS - INTRADE**

**NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS**

MANTÉNGANSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS NO RESPONSABLES.

Fórmula:

Cada 100 g de producto contiene:

Azametifós .....	10,00 g
Otros c.s.p.....	100,00 g

**Registro ISP N°: P-638/22**

Clasificación Toxicológica IV.  
 Condición de Venta Especializada.

**Fabricado por:**

Belgagri S.A.  
 Rue des Tuiliers 1 B-4480 ENGIS.  
 Bélgica.

**Importado y distribuido Distribuido por:**

BTS Intrade Laboratorios S.A.

Mar del Sur 7358, Barrio Industrial.

Pudahuel, Santiago de Chile.

Fono: (56) 2 2749 8540

Mayores Consultas en: [www.bts.cl](http://www.bts.cl)

