

## PRECAUCIONES PARA PERSONAS Y MEDIO AMBIENTE

Este producto debe ser aplicado por adultos.

Para la aplicación debe utilizar guantes.  
No aplicar sobre animales.  
No aplicar sobre alimentos, bebidas o sobre los lugares de preparación de los mismos.

Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Este producto es de baja toxicidad para el ser humano, sin embargo, no debe tener contacto con la piel ni los ojos.

No fumar, comer o beber mientras se esté manipulando el producto. Luego de la aplicación debe lavarse con abundante agua y jabón. Elimine en forma segura el envase una vez vacío.

No deben contaminarse lagos, fuentes, ríos ni otros cursos de agua. Tóxico para las abejas. No aplique en lugares frecuentados por ellas.

## SINTOMAS DE INTOXICACIÓN

Los signos derivados de la intoxicación son de tipo nicotínico.

Puede presentarse fatiga, pinchazos, dolores y debilidad muscular, salivación excesiva, respiración rápida y difícil.

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión accidental, no provoque vómitos, conduzca al afectado al centro asistencial más cercano llevando el envase del producto.

En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lave con agua tibia por al menos 15 minutos, si la molestia persiste, consulte a un médico.

En caso de inhalación, retirar al afectado a un lugar ventilado.

## ANTIDOTO

No posee antídoto, sólo tratamiento sintomático.

## PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal.

Almacenar en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado.



**Tiametoxam  
1% Granulado**

BATTE® es un cebo para esparcir en forma de gránulos que se caracteriza por ser un potente y efectivo insecticida contra moscas de diferentes especies.

BATTE® posee un mecanismo de acción diferente a piretroides y organofosforados, siendo efectivo incluso con cepas de moscas resistentes a insecticidas tradicionales, sin presentar resistencia cruzada y con un rápido efecto de derribo. Además, la estabilidad de su formulación permite alcanzar niveles de control por un tiempo prolongado.

BATTE® está compuesto por un atractivo cebo en base a Tiametoxam, azúcar, colorantes y una potente feromona (Muscamone), que permite que las moscas sean atraídas e ingieran el insecticida.

BATTE® está recomendado en interiores y exteriores de industrias de alimento, empresas pecuarias, bodegas, basurales, mataderos, galpones, pabellones, packing, hospitales, casinos, escuelas, frigoríficos entre otras.

Contenido  
**50g**

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
CUIDADO**

**BTS - INTRADE**  
LABORATORIOS

## INDICACIONES DE USO Y DOSIS

El producto viene listo para usar en el control de moscas de diferentes especies (*Musca domestica*, *Fannia canicularis*, etc.), no siendo efectivo contra moscas chupadoras o hematófagas. No aplique sobre larvas de moscas, ya que no posee efecto larvicida.

**Dosis Recomendada: 50 g por cada 25 m<sup>2</sup> de superficie de suelo a proteger.**

BATTE® se aplica directamente sobre una superficie horizontal, de aproximadamente 10 x 20 cm. Es mejor aplicar varios puntos de cebo con 5 g de producto, que sólo unos pocos puntos con mucha cantidad.

Puede utilizar recipientes, portacebos o placas para la administración del producto.

**TIEMPO DE REINGRESO**  
Inmediatamente después de la aplicación.

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).

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.**

Condición de venta: General.

**Clasificación Toxicológica:**  
IV, CUIDADO, BANDA VERDE.

## Fórmula:

Cada 100 g de producto contiene: Tiametoxam...1 g (N° CAS 153719-23-4)

IUPAC: 3-(2-cloro-tiazo-5-ilmetil)-5-metil-[1,3,5]oxidiazinan-4-ilideno-N-nitroamina

Excipientes c.s.p...100 g

**Grupo Químico:**  
Neonicotinoide.

**Registro ISP N°:** P-664/13



**VENENO**

Envacado por:

Intrade S.A.

Distribuido por:

BTS Intrade Laboratorios S.A.

Mar del Sur 7358, Barrio Industrial

Pudahuel, Santiago de Chile.

Fono: (2) 2749 8540

Fax: (2) 2749 8541

www.bts.cl

Fabricado por:  
Taekwang Medpharm Co., Ltd.  
305-1, Guryong-n, Byeolliyang-myeon,  
Suncheon-si, Jeollanam-do, Korea.

**Clase Toxicológica IV  
CUIDADO**