

PRECAUCIONES

- Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel y ojos.
- No almacenar junto con alimentos.
- Mantenga fuera del alcance de los niños, animales domésticos y de personas inexpertas.
- Durante la aplicación usar como protección traje desechable, antiparras, guantes y botas de goma, ya que al descargar el producto este puede entrar en contacto con la piel y ojos.
- No fumar, comer ni beber durante la aplicación.
- Después de aplicar, lavarse con abundante agua las partes expuestas del cuerpo y cambiarse de ropa al terminar los trabajos.
- Mantenga el envase cerrado y con etiqueta visible.
- No aplicar en contra del viento.
- Los envases inutilizados y eliminados de acuerdo con instrucciones de las autoridades.
- La eliminación de los residuos deberá efectuarse de acuerdo con instrucciones de la autoridad.
- En caso de ingestión, trasladar inmediatamente a un centro asistencial llevando este envase.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

- Ante ingestiones los efectos gastrointestinales pueden incluir dolor abdominal, náuseas y vómitos.
- En caso de inhalación, los pacientes expuestos experimentaron dificultad para respirar, tos y congestión.
- Exposición a los vapores pueden provocar picazón en la piel e irritación ocular.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de contacto con la piel: lavar la zona contaminada con abundante agua fría. Quitar la ropa contaminada.
- En caso de contacto ocular: lavar con abundante agua fría, por al menos 15 minutos.
- En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco y mantenerlo en reposo.
- En caso de ingestión: NO provocar vómito, por riesgo de complicaciones pulmonares.

Antídoto: No tiene antídoto específico, tratamiento sintomático, bajo vigilancia médica.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático. En todos los casos trasladar al paciente al centro hospitalario más cercano, con la etiqueta del producto.

EN CASO DE EMERGENCIA, COMUNICARSE CON CENTRO TOXICOLÓGICO RITA - CHILE AL 227771994 (SANTIAGO). HORARIO DE ATENCIÓN 24 HORAS.

Fabricado: Jiangsu Huifeng Bioculture CO., LTD.
Envasado y Distribuido por: ANASAC AMBIENTAL S.A.
Almirante Pratene 302, Providencia Santiago, Chile
www.anasaccontrol.cl

BORDO ME - INSECTICIDA

BORDO 5 ME

BORDO 5 ME es un insecticida formulado en base a Bifentrina, piretroide de cuarta generación, que entrega excelente eficacia y gran residualidad.



COMPOSICIÓN: Cada 100 cc. contiene:
Bifentrina (CAS N°: 82657-04-3) 5 g.
Cofomulantes c.s.p. 100 cc.

Reg. I.S.P. N° P-873/20

VENTA ESPECIALIZADA

1 LITRO

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"



RECOMENDACIONES DE USO

BORDO 5 ME es un novedoso y eficaz producto para sanidad ambiental, formulado en base a Bifentrina, un piretroide de cuarta generación que se caracteriza por no tener un efecto de irritación ni de sensibilización cutánea como los piretroides tradicionales, lo que facilita su aplicación y reduce los tiempos de reingreso a los lugares tratados.

BORDO 5 ME posee una alta estabilidad y residualidad en el ambiente, no solo por las características únicas de su ingrediente activo, sino que también, por tratarse de una formulación microencapsulada, elaborada con polímeros inertes que aumentan su residualidad al ser aplicados en todo tipo de ambientes, incluso de alta exigencia como superficies porosas, con alto polvo, expuestas directamente a la luz solar, etc.

BORDO 5 ME es una formulación acuosa, libre de solventes pesados, haciéndolo un producto amigable con el entorno, pero a la vez, altamente eficiente en el control de insectos voladores (moscas, mosquitos, polillas, tábanos, avispas) y rastreadores (cucarachas, pulgas, garrapatos, chinches, hormigas, lijeretas, arañas, entre otros).

BORDO 5 ME puede ser usado en diferentes tipos de instalaciones, como casas, industrias, hoteles, colegios, casinos, centros comerciales, plantíles productivos animales, bsurales entre otros.

INSTRUCCIONES DE USO

Lugares de aplicación	Plagas	Dosis
Aplicar en casas, edificios, escuelas, cocinas, restaurantes, industrias en general, hoteles, granjos, vehículos, entre otros.	Voladores: Moscas, Mosquitos, Avispas.	Aspersión: 50 - 70 cc. / 5 lt. de agua / 100 m ² ULV: 30 cc. por estanque de 2-3 lt. con cobertura de 1.000 m ² .
	Rastreadores: Cucarachas, Pulgas, Garrapatos y Hormigas	Aspersión: 80 - 100 cc. / 5 lt. de agua / 100 m ²

- Cada microcápsula mide entre 5 y 7 micras.
- Se recomienda usar la dosis mayor en caso de alta carga de insectos.
- Voladores: Aplicar dependiendo del nivel de infestación, rociando las superficies de paredes, ventanas y áreas verdes donde los insectos descanzan y se reproducen.
- Rastreadores: Aplicar donde generalmente viven y anidan, como: grietas, esquinas del piso, al interior de closet, bajo muebles, etc.
- **TIEMPO DE REINGRESO:** 2 horas post aplicación.



GRUPO QUÍMICO PIRETROIDE



CLASE III
LIGERAMENTE PELIGROSO

