

**BRILLO**
TINTAS

FICHA TÉCNICA

KILLER INSECTICIDAS MATA TODO (Insecticida en aerosol de uso domestico)

Nombre Comercial: Killer Mata Todo

Aplicación: Producto de Hogar – Killer, insecticida mata insectos en general.

Nombre químico: No Aplicable

Sinónimos: Insecticida

División: Aerosoles

Presentación de Envase: 360ml.

Fabricación: Brillo Tintas Ltda.

Teléfono de emergencia:(591-3) 9232926 – 9232927, +591 77615789

Email: ventas@brillotintas.com

Sitio web: www.brillotintas.com

COMPOSICION

NOMBRE QUÍMICO	CONCENTRACIÓN
Alcohol Etilico – Hidrocarburos Alifaticos	29,91%
Propano - Butano	69,86%
Esencia Brillo Fresch ECO	0.02%
Dimefluthrin	0.03%
Imiprothrin	0,06%
Cyphenothrin	0,12%

DATOS FISICO-QUIMICOS

Apariencia: Líquido y gas licuado está bajo presión.

Color: Claro muy leve amarillo

Olor: Característico.

PH: N/A

Punto de ebullición: 150 °C Aproximadamente

Densidad: 0,80 g / cm³ 0.82 g / cm³

Presión a 25°C: 40 a 80 PSI

Solubilidad en agua: insoluble

Solubilidad en otros disolventes: Soluble en propelente hidrocarburo

Velocidad de evaporación: No aplicable

Densidad de vapor: No aplicable

Embalaje: Tubo de hojalata, con tapa actuadora de plástico, de tamaño diámetro: 52 mm, altura: con tapa actuadora 250 mm.

IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Clasificación Toxicológica

Posibles riesgos a la salud

-) El contacto directo con el producto puede producir dermatitis, irritación de ojos, nariz y garganta. Reacciones de Hipersensibilidad con broncos espasmos.
-) Riesgos para el medio ambiente
-) Muy Tóxico para los organismos acuáticos.

Precaución **CONTENIDO INFLAMABLE.**

INSTRUCCIONES DE USO

Agite bien el tubo antes de usar. Para eliminar todo tipo de insectos voladores y rastreros accione la válvula del aerosol a una distancia de 20 – 40 cm. Directamente al insecto para una acción inmediata, como controlador aplique humedeciendo levemente las superficies de pisos, grietas, paredes, zócalos, debajo y detrás de los muebles, etc. En todo lugar donde los insectos voladores y rastreros se puedan ocultar. El tiempo recomendado de rociado es de 5 segundos por metro lineal. Aun cuando el rociado se seque permanece una capa conteniendo insecticida con acción residual en lugares inaccesibles rocíe en forma de barrera. Repita el tratamiento cuantas veces sea necesario.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto directo con la piel, lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto directo con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. Si la irritación persiste contacte a su médico. Si se inhala en exceso, retire a la persona a un lugar ventilado. Su ingestión puede ser fatal, en caso de ingestión accidental, No provoque el vómito. Llame inmediatamente al médico o acuda al centro de salud más cercano llevando el envase del producto. Contiene destilados de petróleo.

ATENCION

La exposición a temperaturas superiores a 54°C puede causar una explosión. No Pulverizar cerca de las llamas, queda totalmente prohibido su re-ensado. No comer, beber o fumar durante su aplicación. No dejar el producto en el interior del automóvil. No almacenar ni transportar con alimentos y semillas. Al momento de su aplicación asegúrese de no tener personas o mascotas a su alrededor. Cambie de lugar a las aves y cubra las peceras. Después de tratamiento ventile muy bien el ambiente antes de habitarlo nuevamente. Guarde bajo llave. El producto no puede ser utilizado por personas alérgicas o con problemas respiratorios. No aplicar directamente en aguas, lagunas y/o pozos de agua. No botar el envase vacío a los ríos o fuentes de agua.