

## LIMPIADOR DE INSECTOS PARA EL AUTOMÓVIL

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Limpiador de mosquitos y de todo insecto en general para el automóvil.

### PROPIEDADES:

- Mezcla equilibrada de tensioactivos, dispersantes y solubilizadores que garantizan totalmente la humectación.
- Gran poder de arrastre.
- Alto poder de humectación.
- Muy alto rendimiento.
- Elevado poder emulsionante y limpiador.

### CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto.....: Líquido transparente.
- Color.....: Incoloro.
- Olor.....: Prácticamente inapreciable.
- Densidad.....:  $1.200 \pm 0.020$  g/ml.
- pH.....: 14.
- Solubilidad.....: Total en agua.

\* Especificaciones de calidad.

### APLICACIONES:

- Se utiliza en la limpieza de carrocerías y llantas de automóviles, eliminando fácilmente grasa, suciedad, insectos, etc. adheridos.
- De gran utilidad en lavaderos de vehículos, talleres oficiales, flotas de vehículos, empresas de transporte urgente, etc.

### MODO DE EMPLEO/APLICACIONES:

- Usar siempre diluido en agua: 1 parte de producto por cada 10 partes de agua.
- No usar nunca en estado puro.
- La operación de limpieza no debe superar nunca los 2 minutos de tiempo.
- LIMPIEZA DE CARROCERÍAS:
  - Aplicar siempre con la chapa fría, estando el automóvil en la sombra.
  - Mojar primero la zona a tratar con agua.
  - Aplicar el producto diluido (1 parte de producto por 10 de agua) por trapeado con movimientos circulares en sentido de las agujas del reloj.
  - A continuación aclarar con abundante agua.
- LIMPIEZA DE LLANTAS DE ALEACION:
  - Aplicar el producto diluido (1 parte de producto por 10 de agua) pulverizando las llantas, y rápidamente enjuagar con abundante agua.
  - Extremar las precauciones sobre los parachoques de fibra y los materiales plásticos.

### PRECAUCIONES:

#### PELIGRO

H290: Puede ser corrosivo para los metales. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P234: Conservar únicamente en el embalaje original. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio. No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Teléfono 915620420.

Incompatibilidades: No mezclar con ácidos, oxidantes, lejías, amoníaco, etc. Evitar el contacto permanente con metales (aluminio, superficies galvanizadas, zinc, aleaciones, etc). Uso profesional.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.