



OIL & GREASE REMOVER

DESCRIPCION

OIL & GREASE REMOVER es una avanzada mezcla de materias primas biodegradables y solventes ligeramente aromáticos. Es muy efectivo para eliminar toda clase y tipos de aceite, grasas y depósitos ligeros de carbonáceos tanto de superficies y partes metálicas como plásticas o gomas.

Actúa enérgica y rápidamente y puede ser combinado con una amplia gama de productos. Puede ser aplicado en plásticos, gomas, epoxi y componentes de cinc, así como sobre superficies pintadas o barnizadas.

VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Materias primas basadas en agua
- Elimina con efectividad toda clase y tipos de aceites, grasas, grasas animales y depósitos carbonáceos ligeros de superficies y partes metálicas y de goma.
- Actúa con eficacia y rapidez.
- Producto no corrosivo, no tóxico, no clorinado.
- Puede ser utilizado eficientemente como agente limpiador en salas de máquinas, cubiertas, bodegas y tanques.
- Puede aplicarse en plásticos, gomas, epoxi y componentes de cinc así como sobre superficies pintadas, esmaltadas o barnizadas.
- Puede ser combinado con una amplia gama de productos.
- Fácilmente biodegradable.
- Es de coste efectivo, fácil de aplicar y usar.

PROPIEDADES FISICAS

OIL & GREASE REMOVER es una solución líquida que contiene solventes aromáticos, agentes de superficie no iónicos, biodegradable y materiales basados en agua.

Apariencia / Color: Amarillento
 Olor: Aromático ligero
 Gravedad específica: 0,90 gr/cm³ / 20°C
 Estabilidad: Muy estable

FORMATO

Lata 25 Litros.

APLICACIÓN Y USO

A. Procedimiento de dosificación

OIL & GREASE REMOVER puede ser aplicado concentrado o diluido en agua.

La cantidad a ser usada depende del grado de contaminación, del tiempo disponible, el área de la superficie a ser tratada y el grado de limpieza deseado. Por tanto es el usuario quien decide.

Para limpieza y desengrasado en profundidad se puede utilizar **OIL & GREASE REMOVER** sin diluir dependiendo de la naturaleza y grado de la contaminación.

B. Procedimiento de limpieza

Una vez determinada la cantidad a usar, aplicar utilizando uno de los siguientes métodos: cepillado y agitación/inmersión.

Cepillado: es aplicable en situaciones de acumulación ligera, en amplias y pequeñas áreas y partes o componentes de máquinas altamente contaminados.

Empapado/inmersión: se utiliza en situaciones con partes, componentes y artículos de máquinas desmantelados. Aquí el cepillado debe ser aplicado en coordinación con inmersión para eliminar las acumulaciones.

Después de la aplicación, sin importar el método utilizado, deje la solución actuar tanto tiempo como sea necesario y aclárelo con agua. En algunas ocasiones es recomendado utilizar agua a presión.

MANEJO Y SEGURIDAD

| | |
|-----------------------|--|
| MANIPULACIÓN | Manipule con cuidado. Guarde en lugar fresco, seco y bien ventilado. |
| SEGURIDAD | ACCIONES INMEDIATAS AL CONTACTO |
| En ojos | Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto lave el área inmediatamente con agua durante 5 minutos. Busque atención médica. |
| En piel | Evite el contacto con la piel. En caso de contacto lave el área en profundidad con agua. Busque atención médica. |
| Por inhalación | No respire los vapores o el gas. En caso de inhalación respire aire fresco y busque atención médica. En espacios poco ventiladores, vista aparato respiratorio adecuado. |
| Por Ingestión | Evite la ingestión. En caso de ingestión consuma una considerable cantidad de agua. No induzca el vómito. Busque atención médica. |
| EN GENERAL | Evite derrames, salpicaduras o mala manipulación. Se recomienda llevar ropa adecuada antes de usar. |

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo.

Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

MARICHEM MARIGASES Worldwide Services establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con esta mercancía serán aplicadas por cualquier subsidiaria o asociada salvo que se use dicha mercancía de modo distinto, contrario o negligente al uso adecuado del producto. La mercancía puede variar insustancialmente dependiendo del país de origen. La información provista en esta ficha es solo para el consumidor.

Esta ficha técnica ha sido traducida para el mejor entendimiento del producto y solo a título informativo. La ficha técnica que prevalece es la ficha técnica en inglés.