



DESCRIPCION

GENERAL CLEANING & SOLVENT es un limpiador y dispersante multipropósito, diseñado para atacar, penetrar y extraer aceite, suciedad, polvo y depósitos orgánicos en grandes y pequeñas superficies.

Es innovador, soluble en agua, biodegradable, estabilizador de PH, formulado con fuertes agentes húmedos de limpieza

VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Apto para muchas aplicaciones industriales y marinas, como baños, ventanas, suelos, alfombras, almacenes, camarotes...
- Seguro para usar sin protección, actúa rápido y de modo eficiente.
- Producto a base de agua que no requiere tiempo de secado.
- No inflamable, pH estabilizado, no corrosivo, no tóxico.
- Eliminar el mal olor con su potente esencia.
- Tiene propiedades biocidas y puede ser enjuagado con agua.
- Completamente biodegradable
- 100% soluble en agua dulce o salada.
- Elimina totalmente sin dejar película o mancha.
- Es de coste efectivo, fácil de aplicar y usar.

Durante 1.996, los buques transportes de químicos sólo estaban autorizados a emplear agentes limpiadores de tanques que habían sido previamente aprobados y evaluados por la Organización Marítima Internacional (IMO).

GENERAL CLEANING & SOLVENT

GENERAL CLEANING & SOLVENT fue evaluado a través del Grupo de Trabajo de IMO en la Evaluación de Seguridad y Peligros de Polución de los Químicos (ESPH Working Group) y pudo obtener todos los requerimientos del párrafo 18.2 de los Estándares de Arreglos y Procedimientos (P&A Standards).

PROPIEDADES FISICAS

GENERAL CLEANING & SOLVENT es una solución líquida acuosa concentrada, biodegradable, consistente en emulsionantes, agentes húmedos de limpieza y estabilizadores de PH. Además no es inflamable, corrosivo o tóxico.

Apariencia / Color: Incoloro, claro
 Olor: Suave, característico
 Gravedad específica: 1,00 gr/cm³ / 15°C
 pH: 7-8
 Punto de ignición: Ninguno

FORMATO

Garrafa 30 litros

APLICACIÓN Y USO

A. Procedimiento de dosificación

GENERAL CLEANING & SOLVENT debe ser diluido en una proporción de 1 litro de producto por cada 3-4 de agua.

En caso de suciedad extrema, se puede usar el producto sin diluir para mejores resultados.

B. Procedimiento de limpieza

GENERAL CLEANING & SOLVENT puede ser aplicado mediante métodos convencionales como cepillado, esponja o mopa.

Cuando se use uno de estos métodos, 1 litro de solución cubre entre 8 y 12 m² de superficie en casos de suciedad normal.

cualquier superficie, un periodo de 2 a 6 horas es viable para que el área se seque por completo.

En cualquier caso, después de la aplicación de **GENERAL CLEANING & SOLVENT** en

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
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.