

# Maxpol (MAC)

Mantenimiento General • Desengrasantes



## Formato

20 L

Código Producto: OC5509

Versión: 04 / 2021

## Descripción

Limpiador multipropósito altamente concentrado, base acuosa.

## Aplicación

Eliminación de grasas, aceites, hidrocarburos y suciedades en general, para limpieza de diversas superficies.

## Especificaciones Técnicas

Aspecto: Líquido viscoso color ámbar.

Densidad: 1.016 g/cm<sup>3</sup> a 20 °C

Punto de inflamación: No aplica.

Número NU: No clasificado.

Clase: No aplica.

pH: 7-8

Tensión de ruptura: No aplica.

## Utilización / Dosificación

MAXPOL (MAC) puede aplicarse puro o diluido con agua, mediante brocha, spray, trapeado o por inmersión.

Deje penetrar MAXPOL (MAC) por algunos minutos y lave con un chorro de agua.

MAXPOL (MAC) tiene, en general, un rango de dosificación de 1% a 5%, dependiendo del grado de suciedad.

## Compatibilidad

Metal: No se conocen efectos.

Goma: No se conocen efectos.

Goma sintética: No se conocen efectos.

Plástico: No se conocen efectos.

## Seguridad y Manejo

Evitar contacto con los ojos. No ingerir.

## Primeros Auxilios

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. En caso de ingestión, beber abundante agua. Procurar atención médica.

## Almacenaje

En lugar alejado del calor excesivo. Estable 1 año a temperatura ambiente. En caso de derrame: recoger con material absorbente, dispersar remanente con abundante agua.

## Ventajas

No inflamable.

Biodegradable.

No ataca ni daña a las superficies lavables.

Puede usarse con agua dulce o salada.

Muy económico, pues se necesitan pequeñas cantidades del mismo para obtener grandes rendimientos.

# Maxpol (MAC)

Mantenimiento General • Desengrasantes

---



---

OCN es una marca registrada de Oceanquímica S.A. La información presentada en este documento tiene por objeto asesorar sobre el producto y sus aplicaciones. Es exclusiva obligación del usuario determinar las condiciones seguras y el uso adecuado del producto. Antes de usar leer la hoja de datos de seguridad. Oceanquímica S.A. no asume responsabilidad por el manejo de esta información. El idioma utilizado originalmente en este documento es el español.

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al CITUC, Centro de Información Toxicológica de la facultad de Medicina de la Pontificia Universidad Católica. Teléfono (56) 22 635 38 00.