

# Monoetilenglicol

Mantenimiento General • Misceláneos



## Formato

20 L

Código Producto: VR9125

Versión: 04 / 2021

## Descripción

Monoetilenglicol.

## Aplicación

Como aditivo anticongelante de agua.

## Especificaciones Técnicas

Aspecto: Líquido incoloro, viscoso e hidrosκόpico.

Densidad: 1.110 g/mL a 20 °C

Punto de inflamación: 111 °C (copa cerrada)

Número NU: No aplica

Clase: No aplica

pH: No aplica

## Utilización / Dosificación

De acuerdo al uso.

## 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

Usar guantes de goma y antiparras de protección. Evitar el contacto con la piel y/u ojos. Evitar la inhalación, usar máscara con filtro para vapores orgánicos. No ingerir. Úsese en ambientes ventilados.

## Primeros Auxilios

En caso de contacto con la piel y/u ojos, lavar con abundante agua. En caso de ingestión, beber abundante agua. Procurar atención médica inmediata. En caso de inhalación prolongada, sacar al afectado al aire libre.

## Almacenaje

En lugar fresco y seco, alejado de oxidantes y bases fuertes. Estable mínimo 1 año a temperatura ambiente. En caso de derrame: recoger el material con material absorbente, dispersar el remanente con abundante agua.

---

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.