

Fórmula: *Mezcla de CMIT/MIT* Peso molecular: *Mezcla*

Número CAS: MIT: 2682-20-4 /  
CMIT: 26172-55-4

## Descripción

Líquido incoloro a amarillo pálido claro, con olor suave.

## Aplicaciones

Conservador que exhibe un excelente desempeño antimicrobiano contra bacterias gram-positivas y gram-negativas, moho y levaduras para aplicaciones grado cosmético. Buena compatibilidad con surfactantes, emulsificantes iónicos y no iónicos. Efectivo en un amplio rango de pH, no imparte olor ni color a los productos, presenta baja toxicidad a los niveles de uso recomendados, es rápidamente biodegradable y no es bioacumulable

Recomendación de uso: 0.05% a 0.1% en peso de la formulación.

## Especificaciones

Apariencia:	Líquido incoloro a amarillo pálido, con olor suave.
pH:	1.7 – 3.7
Punto de fusión, °C:	-21
Punto de ebullición, °C:	≈100
Tasa de evaporación:	< 1.00 Agua
Densidad relativa:	1.20
Solubilidad en agua:	Totalmente soluble
Viscosidad dinámica, mPa.s (23°C):	5000
% Volatilidad:	74 – 77 Agua
% CMIT:	1.15
% MIT:	0.35

## Notas

Corrosivo. Ocasiona quemaduras severas en ojos/piel. Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel. Irrita las vías respiratorias. Si se ingiere puede ser nocivo. La inhalación de vapor o neblina puede causar irritación de la nariz, garganta y pulmones. Usar el equipo de seguridad apropiado para manipular este producto.

Evitar el contacto con agentes oxidantes, aminas, agentes reductores y mercaptanos. Manténgase el recipiente en un lugar bien ventilado. El producto puede desprender dióxido de carbono. Mantener y transportar los envases en posición vertical para evitar derrames. No almacenar este material en recipientes de acero. La temperatura de almacenamiento debe ser a una temperatura entre 1°C y 55°C.

**Presentación: Cubeta de 20 Kg.**

La información anterior se cree es precisa y representa la mejor información disponible para nosotros al momento. Sin embargo, no garantizamos la comerciabilidad o cualquier otra garantía, expresa o implícita, con respecto a tal información, y no asumimos ninguna responsabilidad en su uso. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la utilidad de la información para sus propósitos particulares. De ninguna manera la compañía será responsable de reclamos, pérdidas, o daños de ningún tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aún si la compañía fue notificada de la posibilidad de dichos daños.