

Fórmula: **Mezcla**

Peso molecular: **377** *Peso molecular Promedio* Número CAS: **Mezcla**

Descripción

Líquido claro a color paja con olor suave.

Aplicaciones

Compuesto cuaternario de amonio de segunda generación con potente acción germicida. Puede ser usado en formulaciones de desinfectantes de superficies duras, sanitizantes y en ciertas fórmulas de productos para tratamientos de aguas. Tiene una acción superior contra organismos microbiales tales como bacterias, hongos, virus y algas. Actúa inclusive en lugares donde se encuentre un alto contenido de carga orgánica.

Especificaciones

Apariencia:	Líquido amarillo claro a color paja con olor suave.
Color APHA:	200 máx.
pH (10% solución):	6.5 – 8.3
Flash Point, °C:	47
Densidad (25°C), g/cm ³ :	0.94
Punto de fusión, °C:	-10
Solubilidad en agua:	Soluble
Viscosidad dinámica (25°C), mPa.s:	<100
% Cloruro de alquil dimetil bencil amonio:	40
% Cloruro de dimetil etilbencil amonio:	40
% Alcohol etílico:	10
% Agua:	10

Notas

Inflamable. Almacenar a temperaturas no mayores a 60°C. Producto corrosivo. Evitar contacto con piel y ojos ya que causa quemaduras. Si se ingiere es dañino. Usar equipo de protección adecuado. Lavarse las manos inmediatamente después de manipular el producto.

Para mantener la calidad del producto, no almacenar en ambientes calurosos o en contacto directo con los rayos del sol. Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Tomar precauciones contra descargas de estática y fuentes de ignición.

A bajas temperaturas puede ocurrir la congelación del producto, para revertir este proceso, calentar a no más de 60°C y mezclar. No se afecta la calidad del material por este fenómeno.

Presentación: Tambor de 192.78 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.