

	<b>PROMIQUEX</b> <b>S.A de C.V</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>ALCOHOL LAURICO 10 M</b>	Emisión: 01/02/2025
			Revisión: 01/02/2025
			Elaboro: AJHP
			Área: OPERACION

### DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUIMICA

NOMBRE QUIMICO: ALCOHOL LAURICO 10 M

**Formula:** CH<sub>3</sub>(CH<sub>2</sub>)<sub>10</sub>CH<sub>2</sub>(OCH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>),OH, n=10

**Descripción:** Líquido viscoso, pastoso.

**Usos:** En detergentes, como emulsificante, en la industria del papel, industria farmacéutica, pintura y textil.

**Tipo de empaque:** Tambor de polietileno abierto de alta densidad con capacidad de 200 Kg.

**Caducidad:** Dos años a partir de su fecha de fabricación.

**Condiciones de almacenaje:** En lugar seco y ventilado a temperatura ambiente (25 + 3 °C)

#### ATRIBUTOS DE CALIDAD

Análisis	Especificación	Método
Apariencia (25° c)	Líquido viscoso/pastoso	Visual
Color (a 50° c)	50, máx.	Apha
% humedad (k.f.)	0.50 máx.	Usp, feum
pH (al 1% en agua)	6.50 - 7.50	Usp, feum
Cloud point (° c) (1% en NaCl al 5%)	61.50 - 65.50	Usp, feum
Usp, Feum vigentes		

\*LA PRESENTE FICHA TÉCNICA ES COPIA FIEL EMITIDO POR EL FABRICANTE\*

**Este documento no hace ninguna garantía, expresa o implícita, de aptitud para un uso particular del producto.**

**El comprador/cliente debe determinar la idoneidad del producto para su uso bajo las leyes y regulaciones aplicables**

Nombre del Documento: <b>FICHA TÉCNICA</b>	Código: <b>R-OPE-REC-01,2C</b>	Realizó: <b>AJHP</b>	Revisó: <b>ABC</b>	Autorizó: <b>VMAB</b>
Documento Controlado, cualquier copia o impresión no autorizada es considerada <b>COPIA NO CONTROLADA</b>		Fecha de Revisión: <b>01/02/2025</b>		No. Revisión: <b>02</b>