

**INFORMACION TECNICA**

- COMPOSICION QUIMICA	:	Lauril Eter Sulfato de Sodio al 70%
- ASPECTO	:	Pastoso
- COLOR	:	Incoloro hasta ligeramente amarillo pálido
- MATERIA ACTIVA	:	70 % $\pm$ 2
- SULFATO DE SODIO	:	Máximo 1.5%
- VALOR DE pH	:	7.0 - 9.5
- COLOR (5% sol. ac.) Klett	:	20 Max
- PERIODO DE VIGENCIA	:	2 Años
- APLICACIONES	:	Es materia prima para la elaboración de tensoactivos biodegradables, con elevado poder detergente, humectante y disolvente de sustancias orgánicas e inorgánicas. Por su versatilidad se utiliza en todo tipo de fórmulas: champú, detergente líquido para uso doméstico, jabones líquidos. También es usado como humectante y aclarante en la industria textil.

**INDUSTRIA PERUANA**

Versión. 03  
Año: 2023