



INFORMACION TECNICA

- COMPOSICION QUIMICA : Lauril Sulfato de Sodio

- ASPECTO : Líquido a pastoso

- COLOR : Incoloro

- MATERIA ACTIVA : 27.0 - 29.0 % - ALCOHOL NO SULFATADO : Máximo 2%

- CONTENIDO DE ELECTROLITOS: Na2SO4: Máximo 1.5%

NaCl: Máximo 0.3%

- DENSIDAD : Aprox. 1

- VALOR DE pH : En solución al 5% igual a 6.5 - 8.5

- REACTIVIDAD : Corresponde al tipo aniónico

- PERIODO DE VIGENCIA : 2 Años

- APLICACIONES : En bases para champúes, cremas,

dentífricos y en general en detergentes de elevada calidad. También se utiliza como

emulgador, dispersante y agente espumígeno.

INDUSTRIA PERUANA

Versión. 02 Año: 2018



