

FICHA TÉCNICA

LAURIL SULFATO DE SODIO, SLS

Código interno de producto: COSM-02519

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|---|
| NOMENCLATURA: | Sal sódica de alquileter sulfato C12-C14 oxietilenado |
| INCI: | Sodium Laureth Sulfate |
| TIPO: | Surfactante aniónico |
| APARIENCIA: | Incoloro a ligeramente amarillento |
| CONCENTRACIÓN: | 27% |
| VISCOSIDAD, 25°C: | 40 csT |
| pH (3%): | 6,5 – 7,5 |
| DENSIDAD 25°C: | 1,04 g/cm ³ |

Estos datos no representan, en ningún caso, especificaciones técnicas de producto.

APLICACIONES

El SLS es un surfactante con excelentes propiedades espumantes para multitud de aplicaciones tales como detergencia, cosmética, auxiliar textil, construcción, paneles de escayola, etc.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

El SLS se presenta en envases de 25, 200 y 1000kg.

El SLS se conserva en buenas condiciones durante doce meses en su envase de origen y a temperatura inferior a 30° C.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Utilizar en lugares ventilados, no fumar ni acercarse a llamas o focos de calor, evitando el contacto prolongado con la piel, la respiración del polvo y las proyecciones en los ojos.

Para más información, solicitar manual de seguridad de producto.

El proveedor de Gran Velada S.L. y por tanto Gran Velada S.L. garantiza la calidad de sus productos, no pudiéndolo hacer con su comportamiento ni con su aplicación que se realizan fuera de su control.

Este certificado es una reproducción informatizada del original.

