



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

PRODUCTO : CO LETE 5G 0034

CLAVE : OP0034

INCI Y DESCRIPCIÓN QUÍMICA : SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM LAURYL ETHER SULFATE.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR	UNIDAD
E00930 COLOR	0	50	
D-11 pH	6.0	7.5	SOL. ACUOSA AL 10% A 25 °C
E01600 INSULFATADOS	0.0	1.0	%
D-09 MATERIAL ACTIVO ANIONICOS	28.0	30.0	% PM = 386
D-04 CLORUROS	0.0	0.5	%

PROPIEDADES, VENTAJAS, USOS Y APLICACIÓN

Es una agente tensoactivo de carácter aniónico y de gran detergencia, usado ampliamente en las industrias de cuidado personal y de limpieza.

Además que al poseer un notable poder de dispersión de grasas y suciedad al ser combinado con agentes humectantes se consiguen un excelente efecto detergente.

Algunos de sus usos son:

- En la industria textil como agente humectante.
- En cosméticos como agente dispersante de cremas, lociones, geles para baño, pastas dentales entre otras.
- En la industria en general es utilizado como agente espumante y en polimerización en emulsión y pinturas.

CONSERVACIÓN. En envases bien cerrados y que eviten el paso de la luz. Mantener en lugar fresco y seco a temperatura no mayor a 30 ° C.

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 16-FEB-2022

FECHA DE SIGUIENTE REVISIÓN : 16-FEB-2025

IMPORTANTE : LAS SUGERENCIAS PARA LA APLICACION DE NUESTROS PRODUCTOS, INFORMACION Y USO DE ESTOS MATERIALES, ES ORIENTATIVA. EL CLIENTE Y EL USUARIO SON RESPONSABLES DE REALIZAR SUS PRUEBAS, Y SON TAMBIEN RESPONSABLES DEL CUMPLIMIENTO DE TODAS LAS DISPOSICIONES LEGALES QUE CORRESPONDAN.