



FICHA TÉCNICA Y ESPECIFICACIONES DE MATERIA PRIMA

Código: F-CAL1-06

Versión:04

Fecha de revisión:20 SEP 2018

página 1 de 1

CÓDIGO Y NOMBRE DE MATERIAL: OP0042 CO SOL S-30

INCI Y DESCRIPCIÓN QUÍMICA: LAURIL SULFATO DE SODIO, LAURIL SULFATO DE SODIO 30.

ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA	LÍMITE INFERIOR	LÍMITE SUPERIOR	UNIDAD
ASPECTO	LÍQUIDO TRANSPARENTE A LIGERAMENTE AMARILLO		-
COLOR APHA	-	100.00	-
OLOR	CARACTERÍSTICO		-
pH al 1% a 25°C	7.00	9.00	-
% NO SULFATADO	-	1.50	%
CLORURO/SULFATO DE SODIO, PM=300	-	0.60	-
% MATERIAL ACTIVO	28	30	-

PROPIEDADES, VENTAJAS, USOS Y APLICACIÓN

Este producto presenta una gran resistencia ante las aguas duras , e incluso, a bajas temperaturas es capaz de desarrollar todo su poder espumante. Es utilizado como agente humectante en la industria textil , formador de espuma y agente de limpieza, en emulsiones cosméticas, y en otros sistemas tensoactivos, además puede ser utilizado en agua dura. Se sugiere una dosificación de entre un 15%-20% dependiendo del producto que se vaya a elaborar y también de acuerdo al poder espumante deseado.

Fecha de actualización: 31/03/2020

Fecha máxima de siguiente revisión (3 años): 31/03/2023

Nombre y Firma de J.A.C. (si es para reventa):

Alandra Pérez

Nombre y Firma de J.D. (si se usa en blends):

Michelle Ruiz

Nombre y Firma de G.V.:

Jawaya

Nombre y Firma J.C.:

ERIKA F.

[Handwritten signature]

Las sugerencias para la aplicación de nuestros productos, información, uso de estos materiales a quién los utilice, es orientativa y corresponde a la proporcionada por el fabricante. El cliente es responsable del cumplimiento de todas las disposiciones legales y de realizar sus pruebas y el uso del material.

Lago Chapala 58, Col. Anáhuac, 11320 CDMX (55) 5396 6060 Ventas (55) 5396 8000

Sucursal Quilzen Ventas (55) 5396 4020 (55) 5396 4628 (55) 5396 4000

Sucursal Puebla Ventas (22) 2399 1861

Sucursal Zaragoza Ventas (55) 5733 7090

www.dps.com.mx