

LESS 28%

Descripción

El LESS (Lauril Éter Sulfato de Sodio) es un surfactante anionico de alta espuma, es un liquido viscoso transparente a ligeramente amarillo, presenta resistencia al agua dura proporcionando alta espuma aún en agua dura, es biodegradable, y debido a baja irritación a la piel y a su capacidad humectante y Emulsificante, hace que sea una de las materias primas más usadas en la Industria Cosmética y es útil en la elaboración de shampoos, productos de limpieza.

El LESS se puede mezclar con un gran número de productos químicos en cualquier proporción, y al formular una detergente en conjunto con la Dietanolamida de coco, Oxido de Amina y Coco betaina aumenta la capacidad de desengrase y le proporciona a la formula la propiedad de espesar el producto final en conjunto con una relación de Cloruro de Sodio, le da una alta viscosidad al producto.

Usos y Aplicaciones

Su uso es aplicable para su uso domestico, hospitales, hoteles, restaurantes, etc. En formulaciones para la elaboración de shampoos de cuerpo, de pelo, geles de baño, etc. También se puede aplicar en formulación de agentes de enjuague con acondicionador.

Se recomienda aplicar de 8 a hasta un 20 %, dependiendo del producto a elaborar y de acuerdo a la espuma y viscosidad requerida, en conjunto con otros componentes que le proporcionan características específicas al producto final.

Características Físicoquímicas

Apariencia 25 °C	Liquido
Color	Incoloro a lig. amarillo
Olor	Característico
Solubilidad	Soluble en agua
pH a 25 ° C	7.0 - 9.0
% Materia Activa	29 - 31 %

Precauciones de Seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase el recipiente bien cerrado y almacene en un lugar fresco, seco a temperatura ambiente y alejada del fuego. Consulte Hoja de Seguridad.