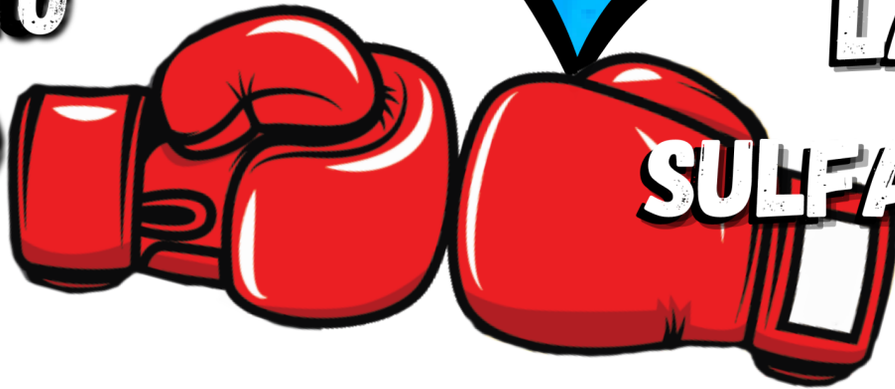


NOTI-QUINGSA

Química Industrial del Norte SA de CV

**LAURIL SULFATO
DE SODIO (LSS)**



**LAURIL ETHER
SULFATO DE SODIO
(LESS)**

Ambos son surfactantes; se agregan a los productos para aumentar la acción de formación de espuma.

Se utilizan en una amplia variedad de productos de cuidado personal como jabones, shampoos, pasta de dientes... También son populares en cremas hidratantes y protectores solares.

Entonces, ¿Cuál es la diferencia entre LSS y LESS ? La principal diferencia esta en el proceso de fabricación llamado etoxilación.

Aunque ambos son muy similares el LSS puede causar irritaciones menores en la piel, picazón y piel seca; en cambio el LESS esta formulado para ser mucho mas suave y no irritar la piel.

Muchos fabricantes prefieren usar LESS en lugar de usar LSS por que se supone que LESS es más suave en la piel y el cabello.

*Productos de venta
en Quinsa desde galón
hasta tambo*



Tel. (664) 689 3796
www.quinsa.net

Cel. (664) 405 3765
ventas@quinsa.net

48
AÑOS