

SYNCUROL SLS

Agente engrasante solido a la luz para todo tipo de pieles con alta blandura

Composición química

Composición química

Derivados de hidrocarburos seleccionados y ácidos grasos sulfonados y sulfitados respectivamente

Aspecto:	liquido, amarillo
Materia activa:	aprox. 60 %
Carácter iónico:	aniónico / no iónico
pH (10%):	aprox. 7
Estabilidad:	estable a los electrolitos, sales, ácidos y sales de cromo y aluminio
Solubilidad:	soluble en agua
Estabilidad de deposito:	El producto puede ser almacenado hasta 12 meses en el envase cerrado original. El producto se puede separar bajo condiciones de baja y/o altas temperaturas. Por eso SYNCUROL SLS debe ser mezclado por agitación, bombeo o algún otro método apropiado antes de su uso.

Propiedades

SYNCUROL SLS imparte blandura y plenitud, sin dejar un tacto graso en cualquier tipo de piel.

SYNCUROL SLS tiene un efecto nivelador en el teñido sin aclararlo.

SYNCUROL SLS logra colores intensos y brillantes con efecto sedoso.

SYNCUROL SLS es fijado fuertemente en el cuero y debido a ello no es fácilmente extraíble. SYNCUROL SLS posee buenas solidez a la luz.

Aplicación

Instrucciones para preparar la emulsión

SYNCUROL SLS puede ser combinado con todos los agentes engrasantes aniónicos / no iónicos de ZSCHIMMER & SCHWARZ. Los aceites pueden ser mezclados con agua a 60°C en una proporción de 1:3.

Los datos arriba indicados han sido obtenidos a través de la experiencia práctica y de los ensayos realizados en los laboratorios, no obstante son a título indicativo y sin ningún compromiso. Tener en cuenta eventuales derechos de patentes de terceros.

SYNCUROL SLS

Cantidades

Las cantidades dependen del tipo de materia prima y del efecto deseado.

- Piquel:	3.0 - 5.0 g/l SYNCUROL SLS
- Curtido:	3.0 - 8.0 g/l SYNCUROL SLS
- Engrase principal:	6.0 - 12.0 g/l SYNCUROL SLS
- Recurtido/ después de teñido:	4.0 - 8.0 g/l SYNCUROL SLS

Los datos arriba indicados han sido obtenidos a través de la experiencia práctica y de los ensayos realizados en los laboratorios, no obstante son a título indicativo y sin ningún compromiso. Tener en cuenta eventuales derechos de patentes de terceros.