SEROIL L

ACEITE BASE LECITINA

Especificaciones:

Composición química:

Polímero engrasante base lecitina.

Aspecto:

Pastoso

Color:

Amarillento.

pH:

7,5±0,5

% Materia activa

50+2%

Solidez a la luz:

Buena

Carga:

Aniónico

Proceso:

Recromado

Precurtición

Pre-engrase

Recurtición

Engrase Curtición

Recomendado:

Marroquineria

Empeine calzado

Tapicería

Confección

Guantería

Automoción

Tiempo de vida:

Debidamente almacenados (+5 Y +35°C) tienen una duración mínima de 6 meses.

Propiedades generales:

SEROIL L es un producto extraordinariamente versátil debido a su excelente estabilidad al ácido y a los electrolitos. Es un engrasante auxiliar utilizado como complemento de otros aceites para dar tacto muy agradable.

Producto especialmente indicado para artículos napa suave, sin dar pieles y cueros pesados, con una sensación de peso ligero, tacto redondo y plenitud. SEROIL L combina perfectamente con todo tipo de aceites de naturaleza aniónica.

Dosis de aplicación:

En baño píquel (% sobre peso tripa) 0,5-2% Baño recurtición/recromado (%sobre peso rebajado) 1,5-3% Engrase general/mezcla 1-3%