

## 1. Introducción:

Producto auxiliar para el recurtido y engrase del cuero.

## 2. Presentación:

Solución acuosa de un polímero aniónico.

## 3. Composición:

Agente recurtiente polimérico: producto de polimerización de ácidos carboxílicos y sus derivados, especialmente ésteres.

Aspecto:	Líquido.
Color:	Amarillento.
Carácter:	Aniónico.
Materia sólida:	40%
pH (1:10):	7,0-8,0

## 4. Propiedades:

Mejora el proceso de wet-end ya sea el neutralizado, recurtición y engrase, gracias a su poder dispersante así como para rehumectación de pieles secas. Recomendable para pieles hidrofugadas con la gama de productos para hidrofugación WP-QIN. Recomendable para utilizar en tapicería de automóvil por sus altas solideces y muy bajo fogging. Libre de compuestos halógenos orgánicos y no contribuye al AOX en las aguas residuales. No contiene solventes orgánicos, alquilfenoles etoxilados o formaldehído. Resistente a la luz y al amarilleamiento a altas temperaturas. Por su alto rendimiento permite reducir las cantidades de otros productos que trabajan a su lado ya que mejora el rendimiento de los mismos. Los hidrofugantes son más fáciles de aplicar. Así mismo ayuda a mejorar la penetración del colorante a través del todo el corte de la piel.

## 5. Capacidad mínima de almacenamiento:

El producto se puede almacenar en su recipiente bien cerrado, en un lugar bien ventilado y a temperaturas comprendidas entre +5°C y +35°C. En su envase sellado tiene una duración de 6 meses.

## 6. Aplicación:

Se puede aplicar en el neutralizado, usando de un 2% a un 4% dependiendo del tipo de artículo de que se trata. Si se pone tras el neutralizado se recomienda que sea en baño nuevo. La mejora de la distribución en el recurtido puede conseguirse adicionando un 0,5% a un 1% que, al mismo tiempo ayudará a la penetración del colorante. Si se tratara de estabilizar engrases normales o para hidrofugación, se aconseja adicionar un 10% del global del paquete de engrase. Si se intenta rehumectar pieles secas, se aconseja entre un 2% y un 4% sobre el peso del cuero seco.

## 7. Seguridad:

En la manipulación de este producto se han de observar las indicaciones contenidas en la hoja de datos de seguridad del mismo. Además, se han de tomar las medidas de precaución y protección higienicollaboral necesarias para los trabajos con productos químicos.

## 8. Observación:

Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta. Debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo de nuestros productos, no eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Todo el que reciba nuestros productos será responsable por sí mismo de la observancia de los derechos de patentes existentes así como de las leyes y disposiciones vigentes.

Actualización: 14.10.21

Productos para  
hidrofugación

Productos  
de ribera  
auxiliares para  
el proceso de  
hidrofugación