

## 1. Introducción:

Producto para el hidrofugado del cuero.

## 2. Presentación:

Agente hidrofugante.

## 3. Composición:

Combinación de una mezcla de engrasantes sintéticos hidrofóbicos basados en siliconas y emulsionantes especiales.

Aspecto:	Líquido.
Carácter:	Aniónico.
Materia activa:	>60%
Valor de pH (1:10):	9,0±1
Color:	Lechoso.

## 4. Propiedades:

Agente repelente al agua para todo tipo de pieles con un grado medio/alto de resistencia al agua. Apropiado para pieles que van a ser testadas con el penetrómetro Bally. No contribuye al AOX en las aguas residuales. Libre de solventes. Resistente a la luz y al calor.

## 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:

Bien antes de la recurtición principal, bien en el engrase principal, puede ser aplicado con total normalidad y en cantidades que oscilan entre un 2,0% y un 4,0%. Hay que tener en cuenta que confiere blandura a la piel.

## 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 higienicolaboral 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: 21.05.23

Productos para  
hidrofugación

Productos  
hidrofugantes  
principales