

# Información Técnica

Versión vigente 0.1  
30/10/2023

**derypol**

C/ Plató 6, Entlo. 5º- 08021 Barcelona (Spain)  
Tel. (93) 238 90 90, Fax (93) 238 90 91  
www.derypol.com

## PAG019

Producto para la curtición

### DESCRIPCIÓN

Producto para el curtido de pieles.

### CARACTERÍSTICAS

Tipo de producto	: Polímero del ácido acrílico / Poliacrilato en solución acuosa
Apariencia	: Líquido transparente - translúcido, de incoloro a amarillento
Carácter iónico	: Aniónico
Densidad	: 1 – 1,1 g/cm <sup>3</sup>
pH	: 1,9 – 3
Viscosidad	: 400 – 4000 cP
Porcentaje de sólidos	: 18 – 20 %
Vida útil	: Se recomienda no almacenar durante más de 6 meses

*Nota: Los parámetros aquí indicados no constituyen, necesariamente, las especificaciones del producto. Éstas se pactarán con cada cliente y formarán parte del contrato que deberá respetarse para cada lote suministrado.*

## APLICACIÓN

- Producto compatible con sustancias aniónicas y no-iónicas (incompatible con sustancias catiónicas y sales metálicas). Puede formar mezclas inestables en presencia de ácido sulfúrico concentrado.
- Consulte a nuestro personal técnico en caso de dudas.
- Para la mayoría de las aplicaciones, dada la elevada viscosidad del producto, se recomienda diluirlo con agua previamente a su utilización.

## BENEFICIOS

Proporciona efecto relleno.

- Iguala imperfecciones y mejora la firmeza.

## ALMACENAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN

- El producto debe conservarse en un lugar cubierto, con el envase bien cerrado, protegido de la luz del sol y dentro del rango de temperaturas recomendadas en la Sección 7 de la Hoja de Datos de Seguridad.
- Una vez abierto el envase, evitar la contaminación. Consultar la Hoja de Datos de seguridad.
- Tomar las precauciones habituales cuando se maneja cualquier sustancia química. Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa.
- Existe una gran variedad de envases. Consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente para elegir el más conveniente.

## REGULATORY

Consulte a nuestro personal técnico en caso de dudas.