

# TRUPON PEM

<b>NATURALEZA:</b>	Combinación de ésteres fosfóricos y de materias grasas sintéticas.
<b>APLICACIÓN:</b>	Curtición, peletería, velours.
<b>APARIENCIA:</b>	Líquido viscoso blanco.
<b>CARGA:</b>	Aniónica.
<b>SUBSTANCIA ACTIVA:</b>	Aprox. 45 %
<b>PH EMULSIÓN 10%:</b>	Aprox. 6,6
<b>ESTABILIDAD A LOS ÁCIDOS:</b>	Buena
<b>ESTABILIDAD AL AGUA DURA:</b>	Buena
<b>ESTABILIDAD AL CROMO:</b>	Buena
<b>SOLIDEZ A LA LUZ:</b>	Buena
<b>SOLIDEZ AL ENVEJECIMIENTO:</b>	Buena

## Propiedades

TRUPON PEM es un aceite totalmente sintético para la fabricación de toda clase de cueros, cuyas cualidades más importantes son la suavidad y la ligereza. Las pieles engrasadas con TRUPON PEM, poseen una blandura excelente y un tacto sedoso y agradable.

Además el TRUPON PEM favorece en gran manera la resistencia al desgarro.

## Aplicaciones

TRUPON PEM está particularmente adaptado a la fabricación de pieles lanares con lana y de toda clase de curtidos para confección y afelpados ligeros.

Puede ser utilizado sólo o en combinación con otros engrasantes TRUPON o TRUPONOL.

Muchas veces, el TRUPON PEM es utilizado específicamente para mejorar la resistencia al desgarro de serrajes, cueros o pieles. En estos casos conviene utilizarlo como engrase, sea en el baño de curtición, recurtición al cromo o simplemente como engrase previo antes del engrase principal.

La dosis a utilizar, en este caso son de 1 a 2 % sobre peso tripa o 2 a 3 % sobre peso rebajado.

TRUPON PEM puede ser puesto directamente en el bombo sin ser diluido previamente.

El TRUPON PEM en cambio, no debe ser utilizado en baños de curtición o recurtición con curtientes vegetales.

Almacenamiento: El producto puede almacenarse durante un año, siempre y cuando se preserve de temperaturas inferiores a 5°C y superiores a 40°C. En almacenajes prolongados o temperaturas extremas el producto puede sufrir modificación en su aspecto, el cual podrá rectificarse removiendo el producto cuidadosamente antes de su aplicación.

Nuestras recomendaciones se basan en nuestras experiencias pero no constituyen garantía de nuestra parte. El utilizador deberá adaptar convenientemente los productos aconsejados a sus condiciones de trabajo, así como a los otros productos que en el proceso sean empleados. La observancia de las disposiciones legales existentes es responsabilidad del usuario (diciembre, a, Revisión: noviembre, 01).