

# TRUPON® PEM

Naturaleza:	Combinación de ésteres fosfóricos y de materias grasas sintéticas.
Aplicación:	Curtición, peletería, velours.
Apariencia:	Líquido viscoso blanco.
Carga:	Aniónica.
Substancia activa:	Aprox. 45 %.
pH Emulsión 10%:	Aprox. 7.
Estabilidad a los ácidos:	Excelente.
Estabilidad al agua dura:	Excelente.
Estabilidad al cromo:	Excelente.
Solidez a la luz:	Excelente.
Solidez al envejecimiento:	Excelente.

## **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.

## **Aplicación**

**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.