

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

Curtiente derivado de la condensación de sulfona y ácidos sulfónicos aromáticos que contiene aluminio.

3. Composición:

Aspecto:	Polvo
Color:	Blanco
pH:	3,0-3,5
Contenido en sólidos:	Aprox. 95,0±2,0

4. Propiedades:

Agente para la curtiembre previa de wet white y recurtición de wet blue y wet white. Es un producto resistente a la luz UV y proporciona blancura que permite tinturas de tonos claros, igualados y vivos así como una distribución uniforme. Presenta una estructura más compacta y una excelente aptitud al esmerilado. Confiere a la piel firmeza de flor y, en el caso de precurtición wet white, permite a las pieles un mejor rebajado.

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 incorpora en polvo al baño de neutralizado antes de aplicar los neutralizantes en cantidades que oscilan entre el 3% y el 5% sobre el peso rebajado. En el caso de aplicarlo tras el engrase, se habrá de adicionar en baño nuevo. En caso de tratarse de una precurtición wet white, se aplicará en el baño de piquelado tras la adición de aldehído si la precurtición se realiza con este producto.

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.