

Tanqin CRS

1. Introducción:

Producto auxiliar para el curtido y el recurtido del cuero.

2. Presentación:

Curtiente de cromo autobasificante.

3. Composición:

Sulfato básico de cromo enmascarado.

Aspecto:	Polvo.
Color:	Verdoso.
Contenido en Cr2O3:	20%

4. Propiedades:

El Tanqin CRS es un curtiente de cromo autobasificante que hace innecesaria la basificación del baño de curtición siempre que las pieles piqueladas queden a un pH comprendido entre 3,4 y 3,6. Una propiedad bastante interesante es la posibilidad de fijar el engrase final de artículos hidrofugados lo que nos permitirá llegar al final del proceso a un pH superior a 3,5, aproximadamente 3,7/3,8.

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:

En el caso de la curtición al cromo, se adiciona sin disolver entre un 6% y un 8% calculado sobre el peso de la piel en tripa y se bombea durante 6-8 horas. Para favorecer la absorción y fijación del cromo se aconseja trabajar en baños cortos y alcanzar temperaturas finales de 40°C. El Tanqin CRS se puede utilizar también en la recurtición cromo de toda clase de pieles, obteniéndose, gracias a su elevada basicidad y grado de enmascaramiento, una apreciable mejora en la plenitud y tacto de los cueros terminados. En lo que se refiere a la aplicación del Tanqin CRS como fijador de engrases para cueros hidrofugados, la cantidad a adicionar dependerá de la cantidad de engrase aplicado pero puede oscilar alrededor del 4% del compuesto de cromo.

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.

Actualización: 14.10.21

Productos para
hidrofugación

Productos
de ribera
auxiliares para
el proceso de
hidrofugación