

1. Descripción:

Curtiente de cromo autobasificante.

2. Naturaleza:

Sulfato de cromo básico enmascarado.

3. Características:

Aspecto:	Polvo.
Color:	Verde.
% 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 que nos va a permitir obtener siempre un pH entre 3,5 y 4,0.

5. Almacenamiento y caducidad:

Almacenar en su recipiente bien cerrado, en un lugar bien ventilado y a temperaturas comprendidas entre +2°C y +35°C. En su envase sellado tiene una duración de 6 meses.

6. Aplicación:

Se adiciona sin disolver, entre 6 y 8 %, calculado sobre peso tripa y se bombea durante 6-8 horas. Para favorecer la absorción y fijación del cromo se aconseja trabajar con baños cortos y alcanzar temperaturas finales de 40 °C. El Tanqin CRS se puede utilizar también en la recurtición de 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 cueros terminados.

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 15,09,18

Productos
de Ribera

Recurtientes
Minerales

Más información

quimicainternacional.com