

Tanqin PRE

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

Agente recurtiente para todo tipo de cueros.

3. Composición:

Aspecto:	Líquido.
Color:	Ambarino / pardo claro.
Carácter:	Aniónico.
Materia activa:	30-32%.
pH:	7,0-9,0.

4. Propiedades:

El poder dispersante del Tanqin PRE permite, no sólo el relleno propio de productos de esta naturaleza sino que esta distribución sea homogénea. ¿Qué se consigue con este efecto particular del Tanqin PRE? Pues que el relleno sea tan regular a lo largo de toda la piel que al aplicar la tintura, ésta, también sea regular y homogénea. La mejora de la firmeza de flor nos la aportará este producto si lo colocamos tanto junto al paquete de recurtido como tras el engrase o, incluso, en el mismo paquete de engrase. La versatilidad del Tanqin PRE obliga al curtidor a realizar sus propios ensayos para analizar en qué momento del proceso le es más conveniente utilizarlo según los requerimientos que éste tenga. Si nos referimos concretamente al mundo del serraje afelpado o ante, tanto si lo colocamos 30 minutos después de haber adicionado los neutralizantes o bien antes de los recurtientes aniónicos nos va a mejorar considerablemente la homogeneidad en la distribución del resto de los productos consiguiéndose una igualación dentro del bombo poco habitual incluso cuando nos referimos a partidas que incluyen serrajes de distintas curticiones. Merece la pena mencionar la buena lijabilidad del serraje, dejando una felpa muy regularizada y, como hemos mencionado, muy igualada además de un serraje lleno y de buen tacto. Por la naturaleza de los componentes del Tanqin PRE, no aporta formaldehído a las pieles que son tratadas con él.

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:

Por su naturaleza química, puede ser utilizado tanto en serraje como en cueros plena flor en cualquier parte del proceso a partir del neutralizado. Si lo que buscamos es firmeza quizá interese aportarlo junto al engrase o tras el mismo; pero también buscando relleno podemos colocarlo en el paquete de recurtido donde nos aportará propiedades dispersantes incluso en el neutralizado, 30 minutos después de poner los neutralizantes. En el caso de que queramos obtener las mejores prestaciones del producto lo aconsejable es adicionarlo durante el engrase o tras él.

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
Proteínicos

Más información

quimicainternacional.com