

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

CS-0804 es una mezcla de cera, caseína y ligantes sintéticos.

3. Composición:

Aspecto:	Viscoso.
Carácter:	Aniónico.
Contenido en sólidos:	18 +/-1
Valor de pH (1:10):	8,0 - 9,5
Color:	Blanco-beige lechoso.
Contenido en COV:	2,8%

4. Propiedades:

CS-0804 es un top acuoso tipo proteico para los acabados imitación "abrillantado". En tops finales sobre acabados anilina o semi-anilina, da un brillo importante y homogéneo con un tacto seco de caseína y buena plenitud. Esto ocurre sin necesidad de fijación formol. Se puede, sin embargo, reticular con reticulantes clásicos como isocianato o aziridina.

CS-0804 da un film brillante, duro, transparente y tenaz aunque batanable.

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 12 meses.

6. Aplicación:

El producto ha de ser agitado antes de su empleo. CS-0804 puede ser añadido a los tops poliméricos para aumentar su brillo y su transparencia y también para mejorar el tacto. En este tipo de uso, mejora la homogeneidad del brillo disminuyendo, sin embargo, un poco los valores del test de frote húmedo en comparación con los ligantes PU tradicionales.

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.