

DM 808

Recurtiente

Descripción

El DM 808 es un copolímero acrílico, formulado para derivado de cueros blandos.

Características principales

El DM 808 es un polímero especialmente formulado para la recurtición de cueros blandos, es un excelente auxiliar del curtido, aportando sus características especiales al sistema y efecto tamponante.

El DM 808 es compatible con curtientes sintéticos y vegetales, con colorantes aniónicos, emulsiones, grasas sufitadas y productos aniónicos. Algunas de las ventajas que permite obtener son: flor firme, excelente solidez a la luz y buena elasticidad.

Propiedades Típicas

Propiedad	Valor ⁽¹⁾	Unidad
Color método Pt/Co	10 - 200	APAH
Viscosidad	250 - 800	cps a 25°C
Sólidos	30- 33	%
pH (scion 10%)	5,5 – 7,5	
Turbidez	5	NTU
Densidad	1,14	g/cm ³

Manejo y almacenamiento

Este producto es un líquido no inflamable, ligeramente neutro de baja toxicidad y riesgo; el calentamiento de los recipientes pueden producir estallido. El producto derramado hace resbaladiza la superficie.

Presentación

IBC 1000 Kgs.
Tambores 200 Kgs.

Uso Típico

El DM 808 se aplica después de la neutralización en baño nuevo a una temperatura de 40 a 45 grados y a un pH de cuero aproximado de 4. La recurtición se efectúa con 90% de agua y 0.5% de ácido fórmico, se hace caminar el fulón 10 minutos y agregando luego 1% de DM 808, se hace caminar otros 10 minutos.

Posteriormente se agrega 3% de DM 808 y se deja otros 40 minutos con fulón en marcha, este tipo de recurtición nos permitirá obtener un cuero lleno, de excelente rebote y redondez.

Seguridad

CaheSA S.A. exhorta al cliente o a quienquiera que utilice el producto a leer cuidadosamente HOJA DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (M.S.D.S), antes de manipular el mismo, para que conozca y comprenda los peligros asociados con el producto. Sería conveniente que el lector consultara obras de referencia o a expertos en ventilación, toxicología y prevención de incendios a fin de entender y utilizar con certeza la información contenida en la Hoja de Seguridad.

Nota

La información contenida aquí es suministrada de buena fe y según nuestro mejor conocimiento sin que ello implique ningún tipo de garantía. Debido a que las condiciones

de uso y las aplicaciones pueden diferir entre una locación y otra y pueden cambiar con el tiempo, el Cliente es el responsable en determinar si los productos y la información contenidas en este documento son apropiadas para su uso y de asegurar que su lugar de trabajo y las prácticas de disposición cumplen con las leyes aplicables y otras disposiciones Gubernamentales. El Vendedor no asume ninguna obligación ni compromiso por la información contenida en este documento.

NO ESTA DADA NINGUNA GARANTIA; TODAS LAS GARANTIAS IMPLICITAS DE COMERCIALIZACION O DE ADAPTABILIDAD PARA UN USO PARTICULAR ESTAN EXPRESAMENTE EXCLUIDAS