

## DM 1101

Auxiliar de penetración e igualación de anilinas y pigmentos

### Descripción

El DM 1101 copolímero acrílico.

### Características principales

El DM 1101 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 1101 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 <sup>(1)</sup>	Unidad
Color método Pt/Co	10 - 200	APAH
Viscosidad	250 - 800	cps a 25°C
Sólidos	14	%
pH (scion 10%)	5,0 – 6,0	
Densidad	1,06	g/cm <sup>3</sup>

### 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 1101 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 1101, se hace cominar otros 10 minutos.

Posteriormente se agrega 3% de DM 1101 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**