

SMARK SOFTENER SM4

FUNCIÓN

Smark Softener SM4: Excelente efecto suavizante y lubricante para las fibras sintéticas y sus mezclas. Es especialmente soluble en agua fría. Da un tacto liso y suave a las fibras.

PROPIEDADES

Descripción Química	Derivados del Alkylamide
Apariencia	Líquido ácido graso
Solubilidad en agua	Soluble fácilmente en agua a 25-50 °C
PH (10% solución)	4 – 5
Compatibilidad	Catiónico

CARACTERÍSTICAS

- Es fácil diluir en agua fría.
- Imparte una suavidad excelente y da un tacto liso y caída a las telas.
- No afecta el color de la tela tratada.
- Se puede utilizar en todos los procesos del ablandamiento y de acabado de resina de telas.

APLICACIÓN

Formas de preparación:

Smark Softener SM4: Puede ser utilizado como viene en su presentación de forma directa en cargas de producción.

Smark Softener SM4: Puede ser utilizado cortado en porcentajes. En caso de ser utilizado de esta forma se recomienda cortar del 5 – 15 % y aplicar del 2 – 6 % dependiendo de la construcción de la tela.

Smark Softener SM4: Puede ser utilizado en frío y caliente.

PRECAUCIÓN

Almacenamiento:

Guarde en un lugar fresco y seco.

La información sobre seguridad y manejo se puede encontrar en la HDS para este producto. Nos reservamos el derecho de modificar el producto y el folleto técnico con el fin de mejorar o precisar.

Cualquier consejo técnico y recomendaciones dadas verbalmente, por escrito o por ensayos se consideran correctos. No podemos aceptar ninguna responsabilidad por los métodos de aplicación y procesamiento que están fuera de nuestro control.