



KONO 302

LUBRICANTE DE HILADO PARA MÁQUINA DE PUNTO

CARACTERISTICAS

Aceite de mediana viscosidad con propiedades antiestáticas y con alto poder de alisamiento para el procesamiento de fibras texturizadas sintéticas y mezclas. Se lava fácilmente y no tiene efecto adverso en los géneros teñidos, blancos. No perjudica la solidez al frote.

COMPOSICION

Aceite mineral y aditivos.

PROPIEDADES

APARIENCIA	:	Aceite transparente emulsionante, incoloro, olor característico.
MATERIA NO VOLÁTIL	:	Min. 90%
DENSIDAD 25ºC	:	0.84 ± 0.02 g/cc.
pH (EMULSION 10%)	:	7 ± 1
CARACTER IÓNICO	:	No iónico
VISCOSIDAD 25º C SPDL # 1, 60 rpm	:	30 cps.

APLICACIÓN

Comportamiento de Fricción

- Bajo coeficiente dinámico de fricción deslizante fibra-metal.
- Buen coeficiente estático de fricción de adherencia fibra-fibra.
- No produce amarillamiento en las fibras.
- Buenas propiedades de lavado.

Tec. Responsable
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.



BOLETÍN TÉCNICO

Pág: 2 de 2

Revisión: 3

Fecha emisión: 04/07/2019

Fecha revisión: 10/09/2024

Código: RCC01-09

||
KONO 302 otorga a las fibras texturizadas, para su procesamiento siguiente, muy buenas cualidades de alisamiento y efecto antiestático.

KONO 302 es aplicado sin diluir sobre las fibras texturizadas por medio de cilindros de inmersión o aspersión en el caso de máquinas circulares o tricotosas.

Tec. Responsable
Ing. Freddy Mora

Nota: La información aquí suministrada en lo que respecta a aplicación no constituye ninguna garantía ni tácita ni explícita, es de carácter informativo y orientativo. El usuario deberá hacer sus respectivas aplicaciones y verificar si se ajustan a sus objetivos y condiciones de uso.