

UNISOL PG Antiquiebre - Lubricante	INFORMACIÓN TÉCNICA
	7012602967.03.04.02

TIPO QUÍMICO:

Mezcla de glicoles.

APARIENCIA:

Líquido incoloro transparente.

% SÓLIDOS:

100.0

DENSIDAD:

1.035 – 1.040 g/ml

ESTAB. AL ALMACENAJE:

12 meses a condiciones normales.

El **UNISOL PG**, es una mezcla de glicoles no iónicos que posee propiedades únicas de suavizante y lubricante que ayudan a evitar que las arrugas que se forman durante la tintura en cuerda tomen memoria.

El **UNISOL PG**, gracias a sus propiedades lubricantes evita el desfibrado superficial del tejido a causa del frote abrasivo que generan los molinetes de las máquinas de tintura en cuerda o los anillos de las toberas de las máquinas de teñir a chorro.

El **UNISOL PG** posee también, propiedades de igualación que favorecen la homogenización de las tinturas sin retardar la velocidad de tintura..

VENTAJAS PRINCIPALES

- Efectivo agente antiquiebre para máquinas de tintura en cuerda.
- No retarda la velocidad de tintura.
- Compatible con producto iónicos y no iónicos.
- Posee propiedades despumantes.
- Económico en grado sumo.

UNISOL PG Antiquiebre - Lubricante	INFORMACIÓN TÉCNICA
	7012602967.03.04.02

CARACTERÍSTICAS Y MODO DE EMPLEO

El **UNISOL PG** es un efectivo antiquiebre especialmente desarrollado para cumplir esta propiedad al menor precio posible. Creemos haber logrado en este producto la mayor eficiencia práctica a un bajo costo.

FORMULACION SUGERIDA

Dependiendo de la turbulencia que provoque la máquina y la densidad del tejido, agregar al baño de tintura antes de cargar el material.

0.5% – 3.0% **UNISOL PG**_(sobre el peso del material)

Nota: Pre diluir en agua caliente agitando antes de añadir al baño.

NOTA: Las formulaciones sugeridas se basan en nuestras propias experiencias y conocimientos; sin embargo, no constituyen una garantía que exima al usuario de su responsabilidad de comprobación.