

## UNIESP® STM


### Polímero especial de recurtido

---

<b>Descripción:</b>	Copolímero estireno-maleico.
<b>Aspecto:</b>	Líquido incoloro.
<b>Sólidos totales:</b>	11,0 – 15,0%
<b>pH (sol. 10%):</b>	8,0 – 10,0
<b>Carácter iónico:</b>	Aniónico.
<b>Aplicación:</b>	Impregnación de tambor.
<b>Propiedades:</b>	El <b>UNIESP® STM</b> es un copolímero recurtiente que produce cueros con flor firme y fina, con blandura uniforme.

El **UNIESP® STM** es producido para aplicación en todos los tipos de cueros, independiente del grado de blandura, inclusive en la producción de cueros batanados, donde, se aplicado después del engrase y antes de la fijación con ácidos, resulta en artículos con el grano uniforme y definido.

**Usos sugeridos:** Las cantidades recomendadas del **UNIESP® STM** van de acuerdo con las condiciones del proceso y efectos deseados.

 Recurtido: 3 – 7% sobre peso rebajado.

**Almacenaje:** Cuando el producto es mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio, controlado y sin temperaturas extremas, se puede almacenar por 12 meses.



**Embalaje:** Bombonas con 30 Kg, Tambores de 190 Kg o IBC con 1.000 Kg.