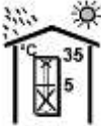


UNIESP® GW

Agente hidrostático

Descripción:	Solventes orgánicos
Aspecto:	Líquido blanuzco.
pH (sol. 10%):	6,0 – 9,0
Solubilidad:	Fácilmente miscible en agua.
Aplicación:	Regulador de humedad de los cueros.
Propiedades:	<p>El UNIESP® GW es un agente hidrostático que mantiene la humedad de las fibras en ambientes áridos o de baja humedad relativa.</p> <p>Mantiene el equilibrio hídrico del cuero, conservando la blandura y sedosidad, mismo después de intenso secado en los túneles de acabado.</p> <p>El UNIESP® GW protege las fibras del resecado y conserva las propiedades organolépticas del cuero (blandura, tacto, olor y color).</p>
Usos sugeridos:	<p>Recomendamos aplicar el UNIESP® GW junto con los aceites del engrase principal. Las cantidades varían de acuerdo al artículo desarrollado:</p> <ul style="list-style-type: none"> Napa Calzado: 0,75 – 1,1% sobre peso seco o rebajado; Tapicería mueble: 1,0 – 1,8% sobre peso seco o rebajado En el proceso de reacondicionado de cueros semiacabados, recomendamos diluir 5% del UNIESP® GW sobre el volumen de agua utilizado y aplicar en spray o cortina.
Almacenaje:	<p>Recomendamos conservar el producto cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas.</p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;"></div>
Embalaje:	Bombonas de 25 Kg, tambores con 160 Kg o IBC con 1000 Kg.