

## UP SOFT® U33

Fosfolípidos emulsionados de alta performance.

<b>Descripción:</b>	Fosfolípidos emulsionados con esteres sintéticos.
<b>Aspecto:</b>	Líquido viscoso marrón amarillento.
<b>Sólidos totales:</b>	39 – 42%
<b>pH (sol. 10%):</b>	6,0 – 8,5
<b>Carácter iónico:</b>	Aniónico
<b>Solidez a la luz y al calor:</b>	Buena
<b>Estabilidad a electrolitos:</b>	Excelente
<b>Aplicación:</b>	En la neutralización, recurtido y engrase de cueros.
<b>Propiedades:</b>	<p>El <b>UP SOFT® U33</b> produce cueros de bajo peso específico, muy recomendado para artículos como calzado de seguridad, guantes industriales, napas vestimenta y tapicería mueble, asegurando tacto y blandura permanentes. Produce gran suavidad, blandura interna, excelente morbidez, tacto sedoso y lisura de flor.</p> <p>El <b>UP SOFT® U33</b> tiene equilibrado balance de materias primas de bajo peso molecular, ideal para artículos finos, elásticos y con buenas resistencias al desgarre continuo y lastómetro.</p> <p>El <b>UP SOFT® U33</b> presenta buen poder emulsionante, resultando en emulsiones finas y muy estables.</p>
<b>Usos sugeridos:</b>	<p>El <b>UP SOFT® U33</b> puede ser usado solo o combinado con otros aceites aniónicos de nuestra línea <b>UP SOFT®</b>. Sugerimos mezclar perfectamente antes de emulsionar en agua a 60°C, en la proporción de 1:3.</p> <ul style="list-style-type: none"><li> Napa guante industrial: 15 – 22% sobre el peso del wet blue rebajado.</li><li> Calzado de seguridad: 6,0 a 8,0% sobre el peso del wet blue rebajado.</li><li> Tapicería mueble: 15 – 20% sobre el peso del wet blue rebajado.</li></ul>
<b>Almacenaje:</b>	Cuando el producto es mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio, controlado y sin temperaturas extremas, puede se almacenar por 6 meses.
	
<b>Embalaje:</b>	Tambores metálicos con 190 Kg.