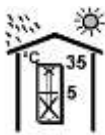


---

<b>Descripción:</b>	Polisacáridos orgánicos.
<b>Aspecto:</b>	Polvo blanco.
<b>Sólidos totales:</b>	Mín. 88%
<b>pH (sol. 10%):</b>	6,0 – 9,0
<b>Carácter iónico:</b>	Aniónico.
<b>Aplicación:</b>	Recurtido.
<b>Propiedades:</b>	<p>El <b>UNIPEL® EX</b> es un producto desarrollado para rellenar los espacios interfibrilares de los cueros que demandan mayor llenura.</p> <p>Debido a su composición química, el <b>UNIPEL® EX</b> penetra y se fija preferencialmente en las partes vacías del cuero.</p> <p>Puede ser aplicado en cualquier tipo de recurtido, sea en cuero blanco, napas en general, atanado, nobuk o gamuzas teñidas, como también es especialmente indicado para piel de cabra, oveja o becerros.</p>
<b>Usos sugeridos:</b>	<p>Recomendamos usar el <b>UNIPEL® EX</b> entre 4,0 – 6,0%, antes del engrase en baño corto, por 20 minutos, con temperatura de 65°C.</p> <p>Enseguida, en el mismo baño, concluir el proceso de engrase normalmente.</p>
<b>Almacenaje:</b>	<p>Cuando el producto es mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio, controlado y sin temperaturas extremas, se puede almacenar por 12 meses.</p>
<b>Embalaje:</b>	 <p>Bolsas con 25 Kg sobre pallets con 1.000 Kg.</p>