

---

<b>Descripción:</b>	Combinación de compuestos orgánicos e inorgánicos.
<b>Aspecto:</b>	Polvo fino blanco a beige.
<b>Sólidos totales:</b>	Mín. 88%
<b>pH (sol. 10%):</b>	6,0 – 8,0
<b>Carácter Iónico:</b>	Aniónico.
<b>Aplicación:</b>	Recurtido.
<b>Propiedades:</b>	<p>El <b>UNIPEL® EB</b> es un producto de relleno formulado con sustancias orgánicas e inorgánicas, que se utiliza sobre todos los tipos de piel, tanto curtidas con agente mineral como vegetal.</p> <p>También aporta al cuero un relleno blando, tacto redondo y, sobre todo la uniformidad de llenura de las partes vacías del cuero.</p> <p>Por su composición química, el <b>UNIPEL® EB</b> penetra y se fija especialmente en las partes vacías, reduciendo así el fenómeno de la soltura da flor, sin endurecer el artículo acabado.</p>
<b>Usos sugeridos:</b>	<p>Para mejores resultados, sugerimos aplicar el <b>UNIPEL® EB</b> de 2% - 5% referidos al peso rebajado del cuero.</p> <p>Su máximo efecto es percibido cuando adicionado antes del engrase en baño caliente y corto (50% - 65°C), por 20 minutos seguidos por el engrase. La adicción de ácido fórmico para fijar el engrase no perjudica el efecto de llenura del <b>UNIPEL® EB</b>.</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 30 Kg sobre pallets con 1.050 Kg.</p>

