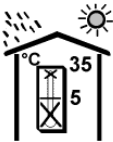



---

<b>Descripción:</b>	Compuesto hecho en base de ácidos orgánicos e inorgánicos.
<b>Aspecto:</b>	Líquido límpido incoloro.
<b>Índice de Acidez:</b>	400 – 600 mg KOH/g
<b>Densidad:</b>	1,28 – 1,30 g/cm <sup>3</sup>
<b>Carácter Iónico:</b>	Catiónico
<b>Aplicación:</b>	Recurtido, teñido y engrase.
<b>Propiedades:</b>	El <b>CHROMPLEX® EXP</b> un ácido desarrollado para fijación en el recurtido, como sustituto del ácido fórmico. Es un ácido no volátil e inodoro, lo que facilita su manipulación. La composición de ácidos orgánicos e inorgánicos, el <b>CHROMPLEX® EXP</b> presenta buen poder de fijación en los teñidos y eso de forma homogénea.
<b>Sugerencias de uso:</b>	<p>Sugerimos diluir el producto en agua fría en la proporción de 1:3.</p> <p>La cantidad empleada del <b>CHROMPLEX® EXP</b> puede variar de acuerdo al grado de desengalado deseado. Recomendamos aplicar:</p> <p>Em el recurtido:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>🔹 Fijación de colorantes aniónicos: 1,5 – 2,5%</li><li>🔹 Intensificación de colorantes: 1,0 – 2,0%</li></ul>
<b>Almacenaje:</b>	El producto debe ser mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas, puede ser almacenado por 12 meses. Evitar el contacto con oxidantes y álcalis.
	 
<b>Embalaje:</b>	Bombonas con 30 Kg o IBC con 1.200 Kg.