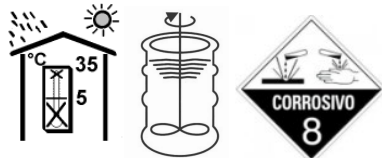

Descripción:	Compuesto hecho en base de sales orgánicas e inorgánicas.
Aspecto:	Líquido claro, incoloro a amarillento.
Índice de Acidez:	480 - 650 mg KOH/g
Densidad:	1,35 – 1,38 g/cm ³
Aplicación:	Desengalado de todo tipo de cueros.
Propiedades:	El UNIESP® D-1806 debe ser aplicado combinado con agentes desengalantes de efecto buffer tradicionales, actuando intensa y profundamente sobre los álcalis de la piel. Las tripas resultantes del uso del UNIESP® D-1806 son muy claras y con poros finos.
Sugerencias de uso:	<p>El mejor resultado del UNIESP® D-1806 se obtiene con previa dilución en 1:3 de agua.</p> <p>Recomendamos aplicar inicialmente entre 1,5 – 2,0% sulfato de amonio y 1,0 – 2,0% UNIESP® D-1806, en dos adiciones con 10 minutos de intervalo. Esas cantidades deben ser ajustadas de acuerdo con el proceso y el tipo de piel a desengalar.</p>
Almacenaje:	Recomendamos conservar el producto cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas.
	
Embalaje:	Bombonas con 30 Kg o IBC con 1.200 Kg.