


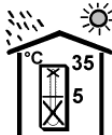

Descripción:	Compuestos carboxílicos ácidos.
Aspecto:	Polvo blanco azulado.
Índice de Acidez:	350 – 470 mg KOH/g
Carácter Iónico:	Anfótero
Aplicación:	Desencalado de todo tipo de cueros.
Propiedades:	<p>Por su composición, el UNIESP® D-50 es un producto muy soluble, de fuerte acción complejante sobre los iones Ca^{++}, muy apropiada en la neutralización de la cal fijada en el colágeno.</p> <p>Las sales obtenidas de esa neutralización son bastante solubles y fácilmente removibles por lavado con agua. UNIESP® D-50 proporciona un desencalado suave, uniforme y profundo, sin presentar riesgos de hinchamiento de la piel. Puede ser combinado con sales de amonio y metabisulfito de sodio. Aplicando el UNIESP® D-50 adecuadamente, se obtiene un pH entre 8,0 – 9,0 ideal para el rendimiento enzimático.</p>
Sugerencias de uso:	<p>El UNIESP® D-50 puede ser añadido por la puerta del tambor, sin previa disolución. La cantidad empleada puede variar de acuerdo al grado de desencalado deseado. Recomendamos aplicar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Bovino integral: 1,5 – 2,5% sobre peso tripa; Bovino dividido: 1 – 2% sobre peso dividido; Peles pequeñas: 0,8 – 1.5% sobre peso tripa. <p>Estas cantidades deben ser ajustadas y combinadas con sales tamponantes tipo cloruro o sulfato de amonio.</p>
Almacenaje:	<p>Recomendamos conservar el producto cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas.</p> 
Embalaje:	Bolsas con 25 Kg o 1.000 Kg.