



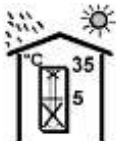


UNISYNT® CFL LIQ

Tanino sintético fenólico.

Descripción:	Condensado de ácido fenol sulfónico.
Aspecto:	Líquido amarillento.
Sólidos totales:	42,0 – 44,0%
pH (sol. 10%):	3,5 – 4,5
Carácter iónico:	Aniónico
Solidez a la luz:	Excelente
Aplicación:	Pré curtido, curtido vegetal, curtido de cueros blancos y recurtido cromo.
Propiedades:	<p>El UNISYNT® CFL LIQ es un tanino sintético especial para cueros blancos con buen efecto de llenura, de color muy claro y aplicación universal para el recurtido de cueros al cromo. Genera un buen nivel de blandura y alto grado de blanco.</p> <p>En curtido de cueros blancos, el UNISYNT® CFL LIQ puede ser empleado como curtiente único, e para a aplicación combinada con curtientes vegetales.</p> <p>Ideal para cueros teñidos en tonalidades pasteles, proporcionando colores muy igualados.</p> <p>El color del producto puede variar de una tonalidad más clara para una tonalidad más oscura, debido a la materia prima, pero eso no afecta el desempeño del producto.</p>
Sugerencias de uso:	<p>Recomendamos usar el UNISYNT® CFL LIQ puro o combinado con taninos vegetales, resinas acrílicas o taninos sintéticos de nuestra línea UNISYNT®, de acuerdo al artículo desarrollado:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pré Curtido: 2,0 – 4,0% sobre peso tripa; Curtido Vegetal: 2,0 – 3,0% sobre peso da tripa; Recurtido al Cromo: 4,0 – 12,0% sobre peso rebajado; Recurtido Cueros Blancos: aplicar dividido en 3 x de 15 minutos.
Almacenaje:	<p>El producto debe ser mantenido cerrado en su embalaje original, en ambiente limpio controlado y sin temperaturas extremadas, puede ser almacenado por 12 meses.</p> 
Embalaje:	Bombona con 60 Kg, bombona con 200 Kg o IBC con 1.100 Kg.