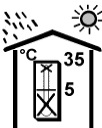


<b>Descrição:</b>	Condensado de base fenólica.
<b>Aspecto:</b>	Pó bege.
<b>Teor de sólidos totais:</b>	Mín. 92%
<b>pH (sol. 10%):</b>	3 – 5
<b>Carga iônica:</b>	Aniônico.
<b>Aplicação:</b>	Pré-curtimento e curtimento vegetal, curtimento de couros brancos, curtimento e recurtimento ao cromo.
<b>Propriedades:</b>	<p><b>UNISYNT® FL PÓ</b> é um recurtente sintético especial para couros brancos cheios com altas solidezs, sólido à luz, de curtimento muito claro e aplicação universal para o recurtimento de couros ao cromo. No curtimento de couros brancos, o <b>UNISYNT® FL PÓ</b> pode ser empregado como curtente único, e para a aplicação combinada com curtentes vegetais.</p> <p>Ideal para couros tingidos em tons pastéis, proporcionando tingimentos extremamente igualizados.</p>
<b>Sugestão de uso:</b>	<p>Pode-se usar o <b>UNISYNT® FL PÓ</b> puro ou combinado com taninos vegetais, resinas acrílicas, ou sintéticos da nossa linha <b>UNISYNT®</b>, em doses variadas, nos processos:</p> <p>Pré-Curtimento: 2,0 – 4,0% sobre peso de tripa.</p> <p>Curtimento Vegetal: 2,0 – 3,0% sobre o peso da tripa propiciam sensível melhora na uniformidade de cor.</p> <p>Recurtimento ao Cromo: 4,0 – 12,0% sobre os pesos rebaixados.</p> <p>Recurtimento Couros Brancos: aplicar dividido em três vezes de 15 minutos.</p>
<b>Armazenagem:</b>	<p>Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas.</p> 
<b>Embalagem:</b>	Sacos com 25 Kg em pallets com 750 Kg.