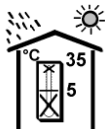


UNICHROM® H2

Cromo ácido

Descrição:	Composto a base de sais curtentes inorgânicos.
Aspecto:	Pó verde.
Teor de cromo:	22 - 25% Cr ₂ O ₃
pH (sol. 1%):	1,25 – 3,5
Caráter Iônico:	Catiônico
Aplicação:	Curtimento de couros.
Propriedades:	<p>UNICHROM® H2 é um cromo ácido que proporciona aos couros fineza de poros e de flor, sem alterar a cor do wet blue.</p> <p>UNICHROM® H2 proporciona redução do tempo de atravessamento do cromo durante o curtimento. Produz lotes homogêneos de couro, equalizando a qualidade do wet blue.</p> <p>O esgotamento é excelente.</p>
Sugestão de uso:	<p>Sugerimos aplicar 2,0% do UNICHROM® H2 sobre o peso dividido em tripa, no início do curtimento, complementando com 3% de Vishnuchrome 33.</p> <p>No curtimento de couro Integral, sugerimos aplicar entre 2,5 – 3% do UNICHROM® H2 no início do curtimento, complementando com 3% de Vishnuchrome 33.</p>
Armazenagem:	Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas.
	
Embalagem:	Sacos de 25 Kg em pallets com 1.000 Kg.

A informação deste folheto é, segundo nosso critério, correta.

Não obstante, como as condições de uso destes produtos fogem do nosso controle, não podemos nos responsabilizar pelas conseqüências de sua utilização.

The recommendations and data given in this leaflet are based on information we believe to be reliable.

They are offered in good faith, but as conditions and use of our products are beyond our control, we cannot accept responsibility for results obtained.