

CHROMPLEX® CAM

Complexante para cromo

Descrição: Composto a base de sais sódicos de anidridos.

Aspecto: Pó branco.

Teor de Sólidos Totais: Mín. 88%

pH (sol. 10%): 9 – 12

Caráter lônico: Anfótero.

Aplicação: Curtimento de couros ao cromo.

Propriedades: Por sua característica anfótera, o CHROMPLEX® CAM liga-se ao colágeno,

possibilitando a penetração do sulfato básico de cromo em pH de pele e banho mais alto dos que os normalmente utilizados nos curtimentos tradicionais. O resultado do uso desta inovadora tecnologia são couros mais

abertos, de poros baixos e finos, cifra diferencial mais estável e baixa, assim

como maior quantidade Cr₂O₃ fixada.

Como o cromo se fixa à medida que vai penetrando na pele, de acordo com

cada caso pode não existir a necessidade de efetuar a basificação.

O processo de curtimento com o **CHROMPLEX® CAM** utiliza baixas quantidades de ácidos e álcalis, tornando-o muito mais controlável e

seguro.

Sugestão de uso: Sugerimos aplicar de 0,5 – 1,0% no curtimento ao cromo, baseado no peso

tripa das peles. Na recromagem, sugerimos aplicar 20% da quantidade de cromo empregado. Na neutralização, recomendamos de 0,5 – 1,0% de

CHROMPLEX® CAM sobre o peso rebaixado do wet blue.

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 875 Kg.