

## **GEOTAN CD 90**

Natureza Química: polímero quimicamente modificado

de elevado peso molecular e

considerável maciez

Substância Ativa: aprox. 28% pH (10%): aprox. 5,5 Carga Iônica: aniônica Aspecto: líquido Solidez à Luz: ótima

**Utilização:** todos os tipos de recurtimento

## **PROPRIEDADES**

GEOTAN CD 90 é um recurtente polimérico desenvolvido especialmente para couros que tenham bom enchimento e toque "emborrachado". GEOTAN CD 90 proporciona maciez e boa firmeza de flor. Pode ser usado em todos os tipos de couros e em diferentes estágios do recurtimento, seja na recromagem, início ou final do recurtimento, assim como também ao término do processo, após o engraxe principal. A faixa de pH recomendada para que melhor se percebam suas características é entre 4,6 a 5,5. O percentual de utilização varia entre 4 a 6% (sobre peso rebaixado) de acordo com o artigo desejado e a espessura do couro. Não interfere negativamente na intensidade de tingimento.