

GEOFAT GSN

Natureza Química:	óleo sintético
Substância Ativa:	aprox. 44%
pH:	aprox. 6,0
Carga Iônica:	aniônica
Solidez à Luz:	excelente
Aspecto:	líquido pastoso branco amarelado
Utilização:	curtimento e recurtimento em geral

PROPRIEDADES

GEOFAT GSN é um engraxante de natureza sintético recomendado para proteção e amaciamento dos couros em distintas fases. Sua composição química confere proteção e lubrificação às fibras da pele, seja na fase de curtimento, tanto ao cromo como com outros tanantes, assim como na etapa do recurtimento. Usado nos processos de curtimento propicia aos couros wet-blue maior proteção quanto ao ressecamento. Usando GEOFAT GSN no curtimento recomenda-se ofertar de 0,5 até 1% sobre peso piquelado. Já nos casos de recurtimento, o GEOFAT GSN pode ser usado em várias fases do processo, seja na lavagem ácida, recromagem e também durante a adição dos demais recurtentes, ou ainda combinado no engraxe principal. GEOFAT GSN usado no recurtimento confere ao couro ótima lubrificação externa assim como boa penetração e amaciamento interno das fibras do couro. Sua formulação e natureza química dão ao couro ótima lubrificação, penetração, amaciamento, sem, contudo, mexer com a “firmeza de flor”. Já na fase de recurtimento, recomenda-se ofertar de 2 a 6% de GEOFAT GSN (sobre peso rebaixado), dependendo do efeito desejado e da etapa na qual é ofertado.