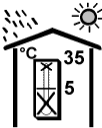


Tanino sintético naftalênico

Descrição:	Condensação de ácidos aril sulfônicos.
Aspecto:	Pó fino castanho.
Teor de sólidos totais:	Mín. 90%
pH (sol. 10%):	7 – 9
Carga iônica:	Aniônico.
Aplicação:	Agente dispersante.
Propriedades:	A principal característica deste recurtente auxiliar de dupla condensação reside no seu alto poder dispersante. O UNISYNT® ATX regula ainda, o pH dos banhos de curtimento vegetal e dispersa os taninos, facilitando a penetração destes no couro. A distribuição uniforme dos taninos no couro, resulta em maior uniformidade dos processos posteriores de neutralização e engraxe, proporcionando maior maciez ao couro e flexibilidade à flor
Sugestão de uso:	Pode-se usar o UNISYNT® ATX como dispersante em doses variadas, nos diversos processos: <ul style="list-style-type: none">• Curtimento Vegetal: 1,5 a 3,5% sobre o peso tripa.• Curtimento Cromo: 0,5 a 1,5% sobre o peso tripa.• Recurtimento: 1,5 a 5,0% sobre o peso rebaixado.• Tingimento: 0,5 a 4,0% sobre o peso rebaixado.
Armazenagem:	Recomendamos conservar o produto fechado em sua embalagem original, em ambiente limpo controlado e sem temperaturas extremas.
	
Embalagem:	Sacos com 25 Kg em pallets com 1.000 Kg.