

GEATAN AT 400

Natureza Química:	condensação do ácido naftalenossulfônico
Substância Ativa:	aprox. 96%
pH: (10%)	aprox. 8,0
Carga Iônica:	aniônica
Aspecto:	pó bege
Utilização:	usado como auxiliar de atravessamento de corantes no recurtimento de todos os tipos de couros.

PROPRIEDADES

GEATAN AT 400 é um tanino sintético especialmente recomendado para o uso no atravessamento de corantes de recurtimento. Também pode ser usado como dispersante de taninos vegetais, sintéticos e ainda pode agir como desacidulante na neutralização. GEATAN AT 400 possui ótimos resultados de penetração e igualização dos tingimentos, seja com corantes ácidos, diretos ou complexos metálicos. Além dos atributos acima descritos, GEATAN AT 400 não influencia negativamente na intensidade dos tingimentos. Obtém-se ótimos resultados de igualização e dispersão adicionando GEATAN AT 400, 10 minutos antes da adição de taninos ou corantes.