

## **GEATAN AT 400**

<b>Natureza Química:</b>	condensação do ácido naftalenossulfônico
<b>Substância Ativa:</b>	aprox. 96%
<b>pH: (10%)</b>	aprox. 8,0
<b>Carga Iônica:</b>	aniônica
<b>Aspecto:</b>	pó bege
<b>Utilização:</b>	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.