

GEATAN AT 400

Naturaleza Química:	condensación de ácido
Sustancia Activa:	naftalenosulfónico
pH (10%):	aprox. 9,6%
Carga Iónica:	aprox. 8,0
Aspecto:	aniónica
Utilización:	polvo beige usado como dispersante de colorantes y curtientes naturales en el recurti- miento de todos los tipos de cueros.

PROPIEDADES

GEATAN AT 400 es un tanino sintético especialmente recomendado para el uso en la mezcla de colorantes de recurtimento y también como dispersante de taninos vegetales y sintéticos. Incluso puede actuar como desacidulante en la neutralización. GEATAN AT 400 posee excelentes resultados de penetración e igualación de las tinturas, sea con colorantes ácidos, directos o complejos metálicos. Además de los atributos descritos anteriormente, GEATAN AT 400 no influencia negativamente en la intensidad de las tinturas. Se obtienen excelentes resultados de uniformización y dispersión adicionando el GEATAN AT 400, 10 minutos antes de la adición de taninos o colorantes.