

GEATAN NS 200

Naturaleza Química:	condensación de ácido naftaleno sulfónico
Sustancia Activa:	aprox. 96%
pH (10%):	aprox. 7,5
Carga Iónica:	aniónica
Aspecto:	polvo castaño claro
Solidez a la Luz:	mediana
Utilización:	auxiliar de recurtido para el cruce de colorantes y dispersión de taninos

PROPIEDADES

GEATAN NS 200 es un tanino sintético auxiliar de acción neutra. Fue desarrollado especialmente para operar en el recurtido de cueros al cromo o vegetal. Su utilización es bastante amplia, sea como agente para facilitar el cruce de colorantes, como dispersante de taninos o, aún, como desacidulante en la neutralización. Por su característica química, se puede utilizar el GEATAN NS 200 para favorecer la penetración de taninos vegetales en los procesos de curtido y recurtido. Usado en esos procesos, disminuye la adstringencia de extractos vegetales auxiliando su penetración y la mejor distribución en todo el interior de la estructura fibrosa. GEATAN NS 200 posee óptimos resultados de penetración e igualación de las tinturas sea con colorantes ácidos, directos o complejo metálicos. Además de los atributos descriptos, GEATAN NS 200 no influye negativamente en la intensidad de las tinturas. Se obtienen óptimos resultados de igualación y dispersión adicionando GEATAN NS 200, 10 minutos antes de la adición de taninos o colorantes.