

GEOTAN BRP

Naturaleza Química:	copolímero estireno-acrílico en emulsión acuosa
Substancia Activa:	aprox. 30%
pH:	aprox. 9,0
Carga Iónica:	aniónica
Aspecto:	liquido blanco
Utilizacion:	auxiliar de recurtido utilizado en sustitución a os productos de relleno. Sustituye todo o parte del dióxido de titanio empleado en la producción de cueros blancos

PROPIEDADES

GEOTAN BRP es una dispersión usada como auxiliar de recurtido para sustituir a los productos de relleno, reemplazando todo o parte del dióxido de titanio usado en la producción de cueros blancos, sin acentuar los defectos de la flor.

El principal uso de GEOTAN BRP es en la producción de cueros blandos, de baja densidad así como de cueros blancos y en tonalidades pastel.

- Sustituye todo o parte del dióxido de titanio
- Promueve excelente relleno sin acartonar ni compactar
- Mejora la uniformidad del teñido
- Produce cuero con tacto sedoso