

DOLATAN FL

Agente curtiente líquido para pieles finas

Composición química

Producto de condensación fenólica

| | |
|--------------------------|---|
| Aspecto: | claro, líquido pardo |
| Materia activa: | aprox. 40 % |
| Carácter iónico: | aniónico |
| pH (10%): | aprox. 3 |
| Estabilidad: | estabilidad suficiente a los productos químicos usados en el proceso de curtido y acabado de pieles finas |
| Solubilidad: | miscible en agua en cualquier proporción |
| Estabilidad de depósito: | hasta 12 meses si se almacena correctamente |

Propiedades

DOLATAN FL puede ser adicionado al baño sin diluir.

DOLATAN FL es utilizado como único agente curtiente o en combinación con otros agentes curtientes. Si se usa solo resulta un cuero claro, casi blanco, blando y lleno con un toque suave.

Se destaca la buena lijabilidad y tingibilidad.

En combinación con sales de cromo los teñidos son aclarados considerablemente.

Aplicación

Cantidades:

- En la curtición combinada: 4 - 6 ml/l DOLATAN FL
- Como único agente curtiente: hasta 12 ml/l DOLATAN FL

Los datos arriba indicados han sido obtenidos a través de la experiencia práctica y de los ensayos realizados en los laboratorios, no obstante son a título indicativo y sin ningún compromiso. Tener en cuenta eventuales derechos de patentes de terceros.

Actualizado: 13. Enero 2012