

SYNTAN GP

AGENTE RECURTIENTE DE USO UNIVERSAL PARA ARTÍCULOS DE FLOR FINA

APLICACIONES INDICADAS:

- ✓ Empeine
- ✓ Marroquinería

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

- Flor:** los cueros recurtidos con SYNTAN GP tienen una flor muy fina y firme.
- Blandura:** media
- Relleno:** medio
- Dispersión:** SYNTAN GP dispersa los curtientes vegetales e incrementa su absorción y distribución en el cuero.

GENERAL:

SYNTAN GP se suele usar para cueros de empeine y marroquinería a los que confiere un tacto muy agradable. SYNTAN GP reduce de manera efectiva la aspereza de la flor y la tendencia a crispase. Esto lo hace sumamente conveniente para la producción de cueros de cabra y oveja.

SYNTAN GP se utiliza como recurtiente para empeine aplicando un 3-6% durante el recurtido. Los cueros brillantados son recurtidos con un 3-5% SYNTAN GP. Los cueros pulidos se benefician de un recurtido con SYNTAN GP. Añadiendo un 2-3 % SYNTAN GP antes del recurtido mejora la lisura del cuello en cueros impermeables.

SYNTAN GP tiene propiedades autocurtientes y en parte puede sustituir a los agentes curtientes vegetales en el curtido. El resultado son cueros con tonos más pálidos, una flor lisa y elástica y flancos más llenos.

Las pieles de cordero recurtidas con un 2-3 % SYNTAN GP muestran una flor fina y firme, tanto en el crust como después del acabado. Cuando se aplica SYNTAN GP la elongación se reduce.

APLICACIONES RECOMENDADAS:

- ✓ recurtido
- ✓ curtición vegetal

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Base química	: sulfonato lignino y condensado de ácido fenol sulfónico
Sustancia activa	: > 93%
Aspecto	: polvo pardo
pH (solución 10%)	: 3.5 – 4.5

VIDA DE ALMACENAJE:

SYNTAN GP tiene una vida de almacenaje mínima de dos años si es almacenado en el envase original sellado a temperaturas entre 5 °C y 40 °C.

