

# SUPRALAN ST

## Agente desengrasante para cueros y pieles

### Composición química

Alcohol graso etoxilado

Aspecto:	líquido incoloro
Materia activa:	aprox. 55 %
Carácter iónico:	no-iónico
pH (10%):	aprox. 5 - 7
Estabilidad:	estable a las sales neutras, las bases y los ácidos en concentraciones habituales
Solubilidad:	puede ser diluido en agua en cualquier proporción
Estabilidad de depósito:	hasta 12 meses si se almacena correctamente

### Propiedades

SUPRALAN ST acelera la distribución de sustancias químicas en todo el espesor del cuero. El proceso de remojo es acelerado sustancialmente, el material se vuelve perfectamente abierto e hidratado. Se obtienen buenos resultados al utilizar SUPRALAN ST en el desengrase de cueros con alto contenido de grasa natural. Para este proceso SUPRALAN ST es preferentemente usado durante el desencalado y el rendido.

SUPRALAN ST puede ser empleado con buenos resultados también para el remojo de cueros con secado intermediario y como estabilizador en el engrase.

### Aplicación

#### Cantidades:

La oferta del producto depende del tipo de piel en bruto y posibles concentraciones del baño.

#### Remojo (referido al peso salado)

hasta 0,5 % SUPRALAN ST

#### Desengrase (referido al peso en tripa)

- Pieles ovinas: hasta 4,0 % SUPRALAN ST

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.

## SUPRALAN ST

- Cuero vacuno: 0.1 - 0.5 % SUPRALAN ST

- Cabra: 0.5 - 1.0 % SUPRALAN ST

*Remojo de pieles crust (referido al peso seco)*

hasta 1,0 % SUPRALAN ST

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.