

# TAURODEX BIO

Auxiliar para la industria del cuero y la peletería

## Áreas de aplicación

Recurtido

## Naturaleza Química

Mezcla de surfactantes y no iónicos

## Forma Física

Líquido

## Especificaciones

Apariencia	Líquido
Color	Incoloro/ Lig. Amarillo
Densidad (g/cc)	0.99 – 1.05
pH (Solución al 10%)	6.00 – 9.00
Sólidos (%)	33.00 – 38.00
Fecha de vencimiento	12 meses
Soluble en agua en todas las proporciones	

## Propiedades

- **TAURODEX BIO** es un desengrasante universal para el cuero que posee una alta eficacia y que destaca por su extraordinario efecto humectante y su excelente poder emulsionante.
- Con el empleo de **TAURODEX BIO** se emulsionan de manera muy efectiva las grasas naturales,
- El producto es completamente biodegradable biológicamente.
- **TAURODEX BIO** reduce la duración del proceso de remojo,
- Favorece la penetración del agua de remojo en la piel relajando la estructura fibrosa,
- Permite obtener una extraordinaria calidad de la piel, ya que las alteraciones de la estructura proteica ocasionadas por la deshidratación que conllevan los métodos de conservación de las pieles (en especial aquéllas conservadas por secado) se compensan en gran medida con el empleo del producto.

### Aplicación

El **TAURODEX BIO** se recomienda para todos aquellos procesos en los que se precisa garantizar una perfecta humectación. Entre estos procesos cuentan principalmente los trabajos de ribera: remojo, pelambre, desencalado y rendido.

### RECURTICIÓN

%	Producto	Temp.	Tiempo
200	Agua	35°C	
0.4	<b>TAURODEX BIO</b>		
0.2	Ácido fórmico		30'

Esta información técnica es solo para orientación, para más detalles sobre los productos recomendados que se aplican junto con **TAURODEX BIO**, consultar las literaturas técnicas correspondientes.

### Almacenamiento



El producto debe ser manipulado con prendas de protección; Las prendas contaminadas deben lavarse antes de su reutilización. Mantener los envases cerrados cuando el producto no se encuentre en uso. El producto mantiene sus características fisicoquímicas y de aplicación si se mantiene en su envase original y se siguen las sugerencias de uso.

### Seguridad

Para la manipulación de este producto se deben tener en cuenta las indicaciones contenidas en la **ficha de datos de seguridad** de este. Además, se han de tomar las **medidas de precaución y protección higiénico laboral** necesarias para los trabajos con productos químicos.

### Nota

Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta. Debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo de nuestros productos, no eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Todo el que reciba nuestros productos será responsable por sí mismo de la observancia de los derechos de patentes existentes, así como de las leyes y disposiciones vigentes.

Fecha de actualización: 30.11.2020

### TAUROQUIMICA S.A.S.

Calle 60 A sur No. 78-35 PBX: (571) 7771999  
 Bogotá D.C. - Colombia  
 E-mail : info@tauroquimica.co, www.tauroquimica.co