

TAUROLIME ADC

Desencalante para la industria del cuero

Áreas de aplicación

Curtido del cuero

Naturaleza Química

Mezcla de ácidos poli carboxílicos

Forma Física

Sólido

Especificaciones

Apariencia	Polvo Granulado
Color	Blanco
pH (SlN 10%)	2.00 – 4.00
Soluble en agua en todas las proporciones	
Fecha de Vencimiento	12 meses

Propiedades

- Elimina la cal adherida o absorbida por la piel en su parte exterior.
- Elimina la cal de los espacios interfibriales
- Elimina la cal que se hubiera combinado con el colágeno
- Deshincha la piel
- Ajusta el pH de la piel para el proceso de purga.

Aplicación

TIPO DE CUERO	Vacuno	% Basado: Tripa
ORIGEN DEL MATERIAL	TRIPA	Calibre: 3,1/3,3
ARTICULO	CURTIDO DIVIDIDO	Color: -

%	PRODUCTO	TEMP.	TIEMPO	OBSERVACIONES
			O	S
	FLOTE AL CACHO	30°C		
0.01	TAURODEX RN		40'	pH= 11,0--11,50
	ESCURRIR BIEN			
	FLOTE AL CACHO	30°C		
0.01	TAURODEX RN		40'	pH= 10,70

LITERATURA TÉCNICA

	ESCURRIR BIEN			
0.8	TAUROLIME ADC			
0.01	TAURODEX RN		45'	pH=9,0
	ESCURRIR BIEN			
0.8	TAUROLIME ADC			
0.01	TAURODEX RN		45'	pH=8,1
	Revisar corte con FENOFTALEINA incoloro 8,2 a 8,6			
0.25	MACERANTE 1500			
0.02	TAURODEX RN		45'	pH= 8,1-8,3
	Corte con AZUL DE BROMOTIMOL azul			
	ESCURRIR BIEN			
	AGUA AL CACHO			
	LAVAR		30'	
	ESCURRIR			
4	SAL		10'	°Bé = 7,5-8,5
0.1	ACIDO FORMICO (1:10/ AGUA FRIA)		20'	
1	ACIDO SULFURICO (1:10/AGUA FRIA)	28°C	180'	revisar flote y temperatura
	MUEVE		180'	pH= 2,9-3,2
3	CROMO		90'	
3	CROMO		150'	ver
				atrasamiento
0.16	TAUROCIDE 30 PLUS		180'	pH= 2,2-2,6
0.16	TAUROBASS B		180'	pH= 2,9-3,1
0.16	TAUROBASS B		210'	
	pH= 3,7 - 3,9 y TG= ok			
	corte con VERDE DE BROMOCRESOL amarillo verdoso			
	ESCURRIR BAÑO DE CROMO			
	FLOTE BAJO AGUA FRIA			
0.05	TAUROCIDE 30 PLUS		45'	
	DESCARGAR			

Esta información técnica es solo para orientación, para más detalles sobre los productos recomendados que se aplican junto con el producto, 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. **No mezclar el producto con cualquier compuesto químico de naturaleza básica antes de la adición al fulón.**

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: 24.09.2020

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