

# Tannin™ Has It.

## LIONSYN CAV

tannincorp.com

### NATURALEZA

Un agente engrasante para todo tipo de pieles y piles con pelo.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Derivados de esteres sintéticos sulfitados y con hidrocarburos alifáticos de alto peso molecular.

### PROPIEDADES

Apariencia (20°C)

Carga

pH (10% Solution)

Estabilidad

Disolución

Estabilidad de almacenamiento

Notas

Líquido blanco

Aniónica

Aproximadamente 7.0

Resistente a los electrolitos en concentraciones normales de trabajo. Se puede añadir a flotas previamente diluidas o no en agua.

Almacenar en los contenedores originales (temperatura entre 5°C y 40°C).

**LIONSYN CAV** tiene un año de vida de almacenaje. Si se es afectado por el frío, se puede calentar suavemente.

**LIONSYN CAV** es un producto en emulsión, por lo tanto su aspecto puede variar. Las propiedades técnicas en las aplicaciones no se verán afectadas.

### CARACTERÍSTICAS

- Buen poder emulsionante
- Excelentes teñidos
- No pelaje aceitoso
- Estable a los electrolitos
- Muy buena solidez a la luz y al calor
- Útil como estabilizante de engrasantes no estables
- Penetración profunda y uniforme
- Buen agente humectante para segunda face del teñido

### APLICACIONES

**LIONSYN CAV** es aplicado en el pickle, curtido, recurtido y engrasante a todos los tipos de pieles y pieles con pelo.

### SEGURIDAD

Durante la manipulación de este producto se han observado las indicaciones contenidas en la hoja de datos de seguridad del mismo. Además se han de tomar las medidas de precaución y protección higienicollaboral necesarias para los trabajos con productos químicos.

### OBSERVACION

Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. Debido a los numerosos factores que pueden influir durante la manipulación y empleo de nuestro producto estas no eximen al transformador de realizar sus propios controles y ensayos. De nuestras indicaciones tampoco se puede derivar una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades o a la idoneidad del producto para una aplicación concreta. Todas las descripciones, dibujos y gráficos, fotografías, datos, coeficientes, pesos, etc. Indicados en la presente publicación pueden ser modificados sin previo aviso y no constituyen por lo tanto la naturaleza y calidad del producto contra actualmente acordada. Todo el que reciba nuestro producto será responsable por sí mismo de la observancia de los derechos de patentes existentes así como las leyes y disposiciones vigentes.



Tannin Corporation  
65 Walnut Street  
Peabody, MA 01960, USA  
Phone: +1.978.532.4010  
Fax: +1.978.532.5536  
sales@tannincorp.com

Tannin Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. San Crispin 130  
Fracc. Ind. San Crispin  
Leon, Gto. 37527, Mexico  
teléfono: +52.477.770.9499  
tanninmex@terra.com.mx