

# Tannin™ Has It.

## LIONOL 301-M

tannincorp.com

### COMPOSICIÓN

Un aceite sulfatado sintético tipo esperma de ballena.

### ESPECIFICACIONES

Apariencia	Líquido amarillo
Actividad	70% (± 2)
Carga	Aniónico
Densidad (Lb. /Gal)	8.0 (± 0.2)
pH (10% Solución)	6.0-8.0
Estabilidad al almacenamiento	De un año a temperatura ambiente, temperatura optima de almacenaje entre 15°C y 30°C.
Congelación/Descongelación	No sensible al congelamiento, de congelarse calentar de 25°C a 30°C, mezclar bien para tener una mezcla homogénea.
Solidez a la luz	Buena
Estabilidad a los electrolitos	Buena
Emulsión	Mezcle antes de usarse. Fácilmente soluble en agua caliente. Emulsión de 1:4 a 50°C hasta 60°C.

### PROPIEDADES IMPORTANTES

**LIONOL 301-M** un excelente aceite para todos los propósitos y para uso de diferentes tipos de pieles, donde una llenura y firmeza de flor son requeridas.

- Lleno y redondo
- Excelente lubricación de la flor
- Buena suavidad sin soltura de flor
- Aceite sulfatado de propósito general

### APLICACIONES

El uso recomendado es de 4% a 8% sobre peso rebajado.



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