

Tannin™ Has It.

LIONOL 209

tannincorp.com

COMPOSICIÓN

Una mezcla de aceites anionicos a base de solvente y emulsionantes no iónicos.

ESPECIFICACIONES

| | |
|--------------------------------|---|
| Apariencia | Liquido ámbar |
| Actividad | 96% (± 2) |
| Carga | Aniónico |
| Densidad (Lb. /Gal) | 7.2 (± 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 209 es un excelente aceite a base de solventes para todo uso. Donde se requiere pieles suaves, ligeras y esponjosas. Trabaja extremadamente bien con pieles tamboreadas donde un grano uniforme se es deseado. Es un excelente aceite para uso de pieles perladas y pieles vegetales.

- Excelente suavidad
- Pieles ligeras, esponjosas
- Promueve grano uniforme para pieles tamboreadas en seco
- Para perlado/secado intermedio de pieles vegetales

APLICACIONES

El uso recomendado es de 4% a 10% 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