

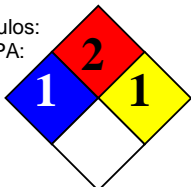
 <b>OXIDER</b> OXIGENADOS Y DERIVADOS S.A.	<b>BOLETÍN TÉCNICO</b>	BAC 001-73 Versión 01 Página 1 de 1
---	------------------------	---



Código N° SC 2840-1

## LACA EXTRABRILLANTE PARA CUEROS

Rótulos:  
NFPA:



UN:



### DESCRIPCIÓN

Laca fabricada a base de Nitrocelulosa, con excelente brillo y flexibilidad y que en caso de necesitarse se puede matizar con otra Laca Nitrocelulósica Extramate que Oxider S.A. manufactura.

### PROPIEDADES

Su formulación contiene un adecuado plastificante que no migra y proporciona un alto coeficiente de elongación, que la hace apta para cueros de un calibre muy delgado, quedando con excelente tacto.

Tiene buena estabilidad química y adecuada viscosidad; su evaporación es lenta a temperatura ambiente.

Posee disolventes activos de evaporación lenta, lo que permite que al aplicarlas no se produzca blanqueo en lugares donde la humedad relativa es alta.

No es compatible con Lacas N.A. a base de Acetato de Butirato de Celulosa.

### ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
ASPECTO FÍSICO	Líquido viscoso transparente amarillento
VISCOSIDAD (Ag 4, 1', 60rpm, 25°C, Viscosímetro Brookefield LVT) en cps	2000 – 3000
% SÓLIDOS (105°C, 1 hr)	26 – 32
ASPECTO DE LA PELÍCULA SOBRE VIDRIO	Transparente brillante

### RECOMENDACIONES

Se debe homogenizar muy bien antes de usarse. En caso de usar algún solvente para adelgazarla, Oxider S.A. dará la asesoría técnica que se requiera al respecto, haciendo chequeos previos de solubilidad.

### APLICACIÓN

Normalmente se usa así:

Laca Extrabrillante para cueros      1 parte  
Solvente adecuado                              2 – 3 partes

### ALMACENAMIENTO

Manténgase el envase bien tapado.

Almacénese bajo techo a 25°C y evitar exposición al sol.

Manténgase alejado del fuego y/o chispas.

### ASISTENCIA TÉCNICA

Oxider S.A. dará el soporte técnico necesario para el uso y aplicación de este producto, así como de todos los productos que manufactura. La responsabilidad de Oxider S.A. se limita a las especificaciones del producto.

ELABORADO POR: <i>Bernardo Marulanda U.</i>	REVISADO POR: <i>Bernardo Zelande J.</i>	APROBADO POR: <i>Bernardo Zelande J.</i>
CARGO: Jefe de Gestión y Control de Calidad	CARGO: Gerente General	CARGO: Gerente General
FECHA: Julio 12 de 2011	FECHA: Julio 12 de 2011	FECHA: Julio 12 de 2011