

# LEATHER OIL 1-X

---

## CARACTERÍSTICAS

<b>NATURALEZA</b>	:	Engrase sulfitado - oxidado de aceite de pescado
<b>MATERIA GRASA</b>	:	90 %
<b>PARTE EMULSIONADA</b>	:	60 - 65 %
<b>PARTE EMULSIONANTE</b>	:	25 - 30 %
<b>EMULSIONABILIDAD</b>	:	Con agua caliente (60 - 70 ° C) forma emulsiones finas y estables
<b>VALOR pH (10%)</b>	:	7 aprox.
<b>CARACTER IONICO</b>	:	Aniónico
<b>COMPATIBILIDAD</b>	:	Compatible con auxiliares aniónicos y no iónicos
<b>ESTABILIDAD A LOS ELECTROLITOS</b>	:	Muy buena
<b>ESTABILIDAD AL ALMACENAMIENTO</b>	:	Muy buena

## PROPIEDADES

Debido a su naturaleza química, **LEATHER OIL 1-X** es un aceite con una afinidad extraordinaria con la fibra del cuero a la que se une muy firmemente lográndose así una lubricación interior perfecta. Esta propiedad comunica al cuero una elasticidad y tenacidad extraordinarias; cualidades éstas que redundan en una notable resistencia del cuero al desgarre.

Al diluir **LEATHER OIL 1-X** con agua caliente (60 - 70° C) se obtiene una emulsión firme y estable, aún a concentraciones altas de electrolitos o frente a soluciones ácidas o alcalinas normalmente usadas.

**LEATHER OIL 1-X** es apropiado para todo tipo de cuero; sólo debe tenerse en cuenta que no posee gran solidez a la luz y en algunos casos puede producir amarillamiento.