

Información Técnica

**LANOLINA INDUSTRIAL**

*Descripción*

Material de consistencia pastosa. Color marrón. Está constituido principalmente por ésteres, ácidos y alcoholes. De los alcoholes superiores, uno de los más importantes es el colesterol que está en una proporción del 15 al 20% de los alcoholes totales y en menor proporción el isocolesterol.

*Especificaciones*

Aspecto:.....	Masa untuosa, semisólida, marrón.
Volátiles (principalmente agua) . .....	Máximo 1%
Índice de acidez .....	Entre 2 y 8
Punto de Fusión .....	36° a 42°

*Aplicaciones*

Puede usarse en variadas aplicaciones industriales por ejemplo:  
Formulación de lubricantes y anticorrosivos.

Especialmente útil en la deformación plástica de Aluminio y sus aleaciones.

Formulación de nutrientes para cueros.

Para la formulación de auxiliares textiles.

Formulaciones para trafilación de cobre, bronce y aluminio.