



**DISTRIBUIDORA DE ACEITES MEXICANOS  
ACEIMEX, S.A. DE C.V.**

**LUBER BLOCK  
Grasa en bloques para cojinetes**

**LUBER BLOCK** es una grasa en bloques que está formulada con aceites minerales de alta calidad y alto índice de viscosidad elaborada a base de jabones de sodio. Es una grasa en bloques, considerada dura, cuya consistencia es mayor al nivel NLGI 6.

**APLICACIONES**

- ❖ Se recomienda para cojinetes planos de material de babbitt o bronce de los molinos de las plantas concentradoras en la industria minera y en otras aplicaciones donde se requiera de una grasa en forma de bloques y la temperatura sea moderada.

**MANEJO**

Para información sobre seguridad en el manejo de este producto, referirse a la hoja de seguridad o contacte con su representante de ventas.

**BENEFICIOS**

- Su consistencia permite que pueda ser fácilmente cortada y manipulada para que pueda ser usada en cojinetes.
- No se desintegra ni se licúa en servicio.
- La grasa está formulada de tal forma que provee una película protectora abundante sin que signifique un consumo elevado del bloque.

**CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

<b>LUBER BLOCK</b>	
Jabón Base	Sodio
Contenido de Jabón, % peso	35
Penetración Trabajada, 60 golpes	48 - 52
Punto de Goteo, °C.	175
Temperatura Máxima de Trabajo, °C.	140
Viscosidad del Aceite Base cSt a 40°C.	320 - 380

Las características típicas son valores promedio. En la manufactura se pueden encontrar ligeras variaciones, las cuales no afectan la calidad del producto, ni el rendimiento.

Emisión: Ago. 19  
Revisión: Ago. 19