



HOJA TECNICA

LUBVEN-BLOQUE-6

VENTAJAS Y PROPIEDADES

LUBVEN-BLOQUE-6, es una grasa sólida de larga duración, que deja una película pareja sobre el eje a lubricar, eliminando el peligro de que los rodamientos se queden secos. **LUBVEN-BLOQUE-6** es fabricada en consistencia 6, elaborada a partir de aceites de origen animal, aditivados con elementos antioxidantes, antiferrantes y aditivos de extrema presión que le permite trabajar en bajas revoluciones y altas cargas a medianas temperaturas.

- Es altamente resistente al barrido o arrastre por agua, presentando además, una excelente estabilidad química.
- Se puede cortar al tamaño de acuerdo al elemento en donde se va a instalar

USOS

- Formulada para ser utilizada en la lubricación de molinos de cojinetes planos en su eje de rotación, donde actúa formando una película lubricante entre el eje y el cojinete, resistente a las condiciones de trabajo de estos elementos mecánicos, evitando la formación de amalgamas abrasivas con los contaminantes resultante de la molienda (Silice)

APLICACIÓN

- **LUBVEN-BLOQUE-6**, debe ser aplicada por arrastre mecánico. No requiere el uso de equipos especiales de lubricación.

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

APARIENCIA:	Grasa de aspecto DURISIMA de color Ámbar
PENETRACIÓN NO TRABAJADA, mm/10	90 - 110
N.L.G.I:	6
PUNTO DE GOTEÓ, °C:	120 Min

INFORMACION AMBIENTAL

Manejo como un químico industrial, usar equipo de protección personal. Ver medidas de precaución en LA HOJA DE SEGURIDAD

MANEJO SEGURO



PRESENTACIÓN

LUBVEN-BLOQUE-6, se despacha en bloques de 20 Kgs. El producto puede ser almacenado hasta 36 meses.