



G. BESLUX WHITE BEARING GREASE

GRASA BLANCA PARA RODAMIENTOS

DESCRIPCION

Grasa lítica de color blanco con aditivos EP y sólidos blancos resistentes a cargas.

APLICACIONES

Especialmente pensada para aquel tipo de industrias que requieran productos lubricantes con buenas características EP, resistentes al agua, que sean limpios y no manchen, tales como industria papelera, textil, artes gráficas, alimentaria, griferías, etc.

PROPIEDADES

- Amplio margen de temperaturas de trabajo.
- Resistente al agua.
- Resistente a cargas elevadas.
- Larga duración y efectividad.
- Blanca, limpia, no contaminante.

MODO DE EMPLEO

En primera aplicación, colocar la grasa directamente sobre el cojinete limpio, procurando no llenar más de la mitad del espacio disponible.

En reengrasas posteriores, reponer la cantidad de grasa necesaria, sin sobrepasar nunca la mitad de la capacidad de rodamiento. Pueden realizarse manualmente o mediante engrasador adecuado.

ENVASES

Existen distintas capacidades de suministro. Consultar con el Dpto. Comercial.

PRECAUCIONES

- Deben tomarse las precauciones normales en el empleo y manipulación de productos lubricantes.
- Evitar el exceso de grasa, así como una excesiva frecuencia de engrase

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Color	Blanco
Espesante	Jabón de litio
Aceite base	Mineral
Penetración a 25°C, 0.1 mm	265 – 295
Consistencia NLGI	2
Punto de gota, °C	Mín. 180
Ensayo corrosión EMCOR	Máx. 1
Resistencia al agua, 90°C	Máx. 1
Aparato 4 bolas (Carga de Soldadura, Kg.)	Mín. 300
Temperatura de trabajo, °C	-30 a 120