## Información Técnica de Producto

Página 1/1 Rev. 00\_09.11.2015 Código 2109002

# **Berulub 932 Antiseize Paste**

Pasta de alta temperatura para conexiones roscadas















#### Ejemplos de aplicación

- Conexiones altamente cargadas, roscadas o de enchufe, de acero, acero inoxidable o metales no ferrosos
- Previene el agarrotamiento de roscas y bulones en husillos y uniones ajustadas expuestas a altas temperaturas como por ejemplo en refinerías
- Para lubricación y sellado de mecanismos como válvulas, guías, o

#### **Propiedades**

- Previene el agarrotamiento y la corrosión por frotamiento o 'fretting corrosion'
- · Resistente al agua fría y caliente así como a la mayoría de ácidos y álcalis
- Datos típicos
- Temperatura de servicio: -40 °C a +1400 °C
- Color: blanco ■ Clase NLGI: 1\*\*

- juntas metálicas utilizadas en la
- Pasta multifuncional en plantas
- Astilleros
- Minería
- Maquinaria de embalaje
- Industria de alimentación y bebidas
- Buena protección frente a la corrosión y el desgaste
- Para temperaturas extremadamente altas
- Estable a la oxidación
- Contiene lubricantes sólidos de color claro
- Libre de metales

### Aprobaciones/Referencias/Certificados

■ NSF-H1



Espesante	Gel		
Penetración sin trabajar	1/10 mm	310 - 340	DIN ISO 2137
Densidad a 20 °C	g/cm³	aprox. 1,3	DIN 51757
Resistencia al agua	Grado	1 - 90	DIN 51807-1
Carga soldadura 4 bolas	N	≥ 3600	DIN 51350-4
Aceite base	Aceite mineral		
Viscosidad cin. a 40 °C	mm²/s	aprox. 70	DIN 51562
Viscosidad cin. a 100 °C	mm²/s	aprox. 9	DIN 51562

- Este lubricante no es adecuado para el consumo humano
- Referida a la penetración no trabajada

industria química

- siderurgícas
- Cementeras

- Maquinaria agrícola



Esta información es una guía y no representa necesariamente una especificación de marke-ting. Los datos pueden variar en ligeros márgenes pero no afectan negativamente la calidad del lubricante. Se reservan modificaciones.



#### Soluciones en lubricación para la industria

BECHEM desarrolla, produce y comercializa lubricantes de altas prestaciones y de proceso a nivel mundial. La gama de productos cubre los campos de lubricantes especiales, lubricantes industriales y lubricantes para mecanizado y tecnología de deformación. Todas las formulaciones de los productos están basadas en los últimos conocimientos tribológicos.

#### **CARL BECHEM GMBH**

Weststr. 120

58089 Hagen · Germany Phone +49 2331 935-0 +49 2331 935-1199 bechem@bechem.de www.bechem.com