

ULTRABEN 2

СПЕЦИАЛЬНАЯ СМАЗКА ДЛЯ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР

ОПИСАНИЕ

Пластичная бентонитовая смазка на основе минерального масла для высоких температур, специального неорганического загустителя и добавок, улучшающих ее свойства.

ПРИМЕНЕНИЯ

Высококачественная смазка, специально предназначенная для смазки подшипников и механизмов, работающих при высоких температурах, таких как, например:

- Керамические и стекловаренные печи
- Двери и цепи печей
- Каландры, сушилки, печи.

Температура использования –25 + 160 °C

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Это легкоплавкая смазка, она не разжижается, хотя и подвергается воздействию высокой температуры, что позволяет измерить стойкость смазки, в том числе при пиках температуры выше 250C.
- Хорошая защита от износа.
- Высокая адгезия, обеспечивающая повышенную надежность смазки.
- Высокая устойчивость к старению, позволяющая избежать разрушения смазки даже при длительных интервалах смазки.
- Хорошая защита металлических деталей от коррозии.
- Хорошая устойчивость к воздействию воды.
- Низкое отделение масла, что повышает чистоту и эффективность смазки.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА:

- ISO-L-XBGEA 2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | Ед. | Типовые значения | Метод |
|--|-----------------------|-------------------|--------------|
| Внешний вид | - | Коричневая смазка | - |
| Проникновение при 25°C - после 60 ударов после 10,000 ударов | mm x 10 ⁻¹ | 266 337 | ASTM D 217 |
| NLGI Консистенция | - | 2 | ISO 2137 |
| Точка каплепадения | °C | n.a. | ASTM D 566 |
| Вязкость базового масла 40 °C | mm ² /s | 640 | ASTM D 445 |
| Сварочная нагрузка, тест 4 шариков | kg | < 160 | ASTM D 2596 |
| Водонепроницаемость при 90°C | - | 0,62 | DIN 51807/T1 |
| Отделение масла – 24ч при 100°C | % | 1,3 | ASTM D 6184 |

Rev: 11/19

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.

ULTRABEN 2

SPECIAL GREASE FOR HIGH TEMPERATURES

TECHNICAL INFORMATION

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.

COMPANÍA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A.
C/ Comercio, 36 P.I. Can Sunyer
08740 Sant Andreu de la Barca, Barcelona, Spain
Telf. +34 93 682 22 20 Fax. +34 93 682 00 55
comercial@cogelsa.com

Export:
Telf. +34 93 635 60 50
export@cogelsa.com

www.cogelsa.com

