

GRESON LK-146

Многоцелевая смазка на основе литиевого загустителя

Описание продукта

GRESON LK-146 GREASE - долговечная, многоцелевая, комплексная смазка на основе литиевого загустителя, смешанная с минеральными маслами и присадками с экстремальным давлением, устойчивая к износу, коррозии и смыванию водой.

Применение

Рекомендуется для многотипных промышленных применений, таких как средне- и высоконагруженных подшипники, каждый тип поверхностей сдвига, также для вертикальных валов, электродвигателей, смазка автомобильного оборудования.

Эти смазки подходят для влажных сред благодаря их превосходной защите от коррозии и окисления и стойкости к вымыванию воды.

Температура использования составляет от -20°C до 130°C.

Преимущества

- Обеспечивает долговечную защиту транспортных средств благодаря высокой термостойкости и износостойким свойствам,
- Обеспечивает низкие значения износа при ударах или тяжелых нагрузках,
- Она обеспечивают хорошую защиту оборудования и смазку благодаря своим превосходным

защитным свойствам против коррозии и окисления,

- Обладает высокой водостойкостью, поэтому продукт может выполнять долговременную смазку без смывания водой,
- Экономически эффективен в потреблении благодаря отличным смазочным свойствам,
- Являются продуктами длительного хранения благодаря высокой стойкости к окислению.

Хранение

Защищать от попадания прямых солнечных лучей и дождя. Хранить в закрытой оригинальной упаковке в закрытых помещениях. Температура хранения должна быть между (+5)-(+40)°C.

Здоровье и безопасность

Этот продукт вряд ли может нанести вред здоровью или безопасности при надлежащем использовании по назначению, согласно рекомендациям. Использованный продукт или отходы не должны попадать в почву или воду. Использованный продукт или отходы должны утилизироваться согласно местным положениям. Для получения более подробной информации о влиянии на здоровье и безопасности использования, обратитесь к листу безопасного использования данного продукта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ
NLGI	1-2	-
Тип загустителя	Литиевый комплекс	-
Цвет	Синий	-
Вязкость базового масла (40°C, cSt)	460	ASTM D 445
Проникновение (25°C, 60 тактов)	300-325	ASTM D 217
Точка каплепадения (°C)	мин. 250	ASTM D 566
Сварочная нагрузка (кг)	мин. 300	ASTM D 2596
Коррозия меди (3ч, 100°C)	1 b	ASTM D 2782
Испытание на коррозию	Пройден	ASTM 1743

«Вышеуказанная информация получена из наших проверок качества. Указанные значения являются типичными для текущего производства. Хотя будущая продукция будет соответствовать нашей спецификации, возможны изменения в этих характеристиках. Отчет по анализу контроля качества для изучения свойств поставляемого продукта может дать. Это не освобождает покупателя от изучения продукта при доставке и не дает гарантии продукта для какой-либо конкретной цели. Из-за постоянных исследований и разработок продукта информация, содержащаяся здесь, может быть изменена без уведомления».

01.2015.04.29

BELGIN MADENİ YAĞLAR TIC. ve SAN. A.Ş.

Gebze Organize Sanayi Bölgesi (GOSB), İhsan Dede Cad. No: 125,

P.K. 1003, 41480 Gebze - Kocaeli/TURKEY

Tel: +90 262 751 02 92 PBX Faks: +90 262 751 01 98

e-mail: info@belginoil.com www.belginoil.com

