



PROLUBE DARK PL

универсальная консистентная смазка (на основе из полимочевины) для экстремальных нагрузок

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- смазка для экстремальных механических нагрузок с высокой температурной стабильностью
- Беззольная смазка нового поколения, содержащая полимочевину и эластомер
- содержит высоковязкие масла (ISO VG 460)
- отличная стойкость при контакте с водой, большое количество ингибиторов коррозии и стабильная стойкость к окислению
- диапазон рабочих температур от -20°C до +180°C, кратковременно до 250°C
- замена литиевой, кальциевой или алюминиевой смазки
- повышение производительности, экономия затрат и продление срока службы смазываемых механизмов
- использование для всех технологий, машин и оборудования, требующих повышенных требований к смазке
- не опасен для окружающей среды



ПРИМЕНЕНИЕ

- Подходит для применения в местах с экстремальными нагрузками, где его механическая и температурная стабильность превосходит обычные пластические смазки.
- Полимочевинная эластомерная основа гарантирует лучшие свойства по сравнению с обычно используемыми смазочными материалами, содержащими литий, кальций или полусферические частицы микронизированного алюминия.
- Преимуществом является устойчивость к вымыванию и особенно смешиванию с водой, а также термостабильность и антикоррозийная защита.
- Использование для ремонта в промышленности (машиностроение, металлургия, Литейный завод, цемент) в сельском хозяйстве, строительстве, для оборудования, работающего в шахтах, карьерах, буровых установках и транспортной технике.
- Идеально подходит для смазывания таких мест, как штифты, конвейерные ленты, карданы, ступицы и подшипники колес, электродвигатели, станки, работающие при высоких температурах и нагрузках высокого давления.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед использованием смазки PROLUBE DARK PL идеально обезжирьте обозначенный участок, а затем нанесите смазку.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет:

желтоватый

Внешность:

пластичная смазка

Температура каплеподения:

> 250°C

Класс NLGI:

2

Плотность при 20°C:

> 1 г/см³

- Растворимость в воде:

нерастворимый

Вязкость базового масла при 40 °C:
(ASTM D 445)

ИСО ВГ 460

Проникновение за станд. условия эксплуатации: (60 двойных ударов мм/10,

265 - 295

ASTM D 217) Диапазон рабочих температур:

- 20°C до 180°C

Испытание на противозадирную реакцию с 4 шарами, ASTM

2500 даН

D2596: Коэффициент вращения:

350

УПАКОВКА

PROLUBE DARK PL поставляется в картридже по 400 г или в контейнере по 5 кг.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Этот информационный материал не заменяет паспорт безопасности. Внимательно прочитайте паспорт безопасности перед использованием продукта.

Заявление: Информация в техническом листе основана на текущем состоянии знаний и опыта. Данные не являются гарантией свойств. Смесь можно использовать только способом, указанным в технической документации. Лица, работающие со смесью, несут ответственность за безопасное обращение со смесью и ее использование в соответствии с применимыми нормами. Тем не менее, этот технический лист может предоставить только юридически необязательные рекомендации, обработка продукта должна быть адаптирована к конкретным условиям. Поэтому Lachem s.r.o. не несет никакой ответственности за ущерб и убытки, вызванные неправильным использованием продукта.