



M1RB
LUBRIMOLY M2

MoS₂ смазка для сверхвысокого давления.

Определение:

Высокотехнологичная, многоцелевая смазка на основе дисульфида молибдена с отличной производительностью благодаря особым присадкам.

Преимущества:

- Содержит противозадирные, противоизносные, анти-окислительные присадки.
- Не содержит тяжелых металлов.
- Высокая адгезия к металлам.
- Устойчивость к воздействию воды и пыли.
- Длительная стабильность характеристик смазки.
- Сохраняет стабильные характеристики в условиях низких и высоких температур.
- При высоких давлениях пленка дисульфида молибдена обеспечивает эффективную смазку, которая обеспечивает уровень безопасности, чтобы избежать материального ущерба.

Область применения:

Шариковые и роликовые подшипники, иглы и ролики, цепи, шарниры, гражданское инженерное оборудование, водоочистные центры, шлюзовые ворота, очистные сооружения, погрузочно-разгрузочных и транспортных устройства, оборудование для сельского хозяйства, военная и авиационная техника, и все механизмы, подвергающиеся тяжелым нагрузкам, воздействию экстремальных температур, ударных нагрузок и влажным и пыльным условиям окружающей среды.

Рекомендуется для узлов с высокими требованиями к длительной стабильности характеристик смазки.

Технические характеристики:

Цвет - синевато-черная

Рабочая температура - от -30 ° С до + 160 ° С

Температура каплепадения (НМТ 60-102) - 192 ° С

NLGI класс - 2

Пенетрация 60 сПз (NFT 60-132) 265-295

EMCOR тест (NFT 60-135) - 0

Нагрузочный Тест 4 шара EP (ASTM D 2596) - 315 кг
DN фактор - > 350000

Инструкция по применению:

Очистить и обезжирить детали перед нанесением смазки.

Смазка может наноситься с помощью кисти или под давлением.

Упаковка:

200 г х 12 шт в упаковке;

1 кг х 6 шт в упаковке

www.orapi.org

111767, Москва, Большой Сергиевский переулок, д.10. Тел. +7 (495)628-44-74;

8-925-001-64-42. E-MAIL: zakaz@himteco.ru ; info@himteco.ru