

Kixx Grease Liplax

Mỡ Cao Cấp Đa Chức Năng
NLGI 2, GC-LB



MÔ TẢ

Mỡ chịu cực áp cao cấp, đa chức năng, có màu đỏ, sử dụng cho vòng bi bánh xe và khung gầm ô tô, chứa chất làm đặc phức lithium, phụ gia EP, chất chống rỉ sét, chất ức chế quá trình oxy hoá và chất phụ gia bám dính, màu đỏ.

ỨNG DỤNG

- Vòng bi bánh xe ô tô.
- Bôi trơn khung gầm
- Ứng dụng các thiết bị hoạt động trên đường cao tốc và không cao tốc.
- Thiết bị xây dựng.
- Máy kéo nông nghiệp.
- Vận chuyển tải trọng nặng.
- Bôi trơn thông dụng trong công nghiệp Thích hợp sử dụng cho dải nhiệt độ từ âm 300 tới 165 °C, nhiệt độ tối đa 220 °C trong thời gian ngắn.

TIÊU CHUẨN HIỆU SUẤT

- NLGI Service Category GC-LB

LỢI ÍCH CỦA KHÁCH HÀNG

Tiết kiệm chi phí bảo trì.

Phụ gia EP bảo vệ vòng bi một cách hữu hiệu chống lại sự mài mòn trong những điều kiện khắc nghiệt và tải trọng va đập. Chất chống rỉ sét và những chất ức chế ăn mòn bảo vệ bề mặt kim loại ngay cả trong điều kiện kim loại tiếp xúc với nước.

Giảm thiểu tối đa thời gian ngừng máy

Điểm nhỏ giọt cao làm giảm thiểu sự rò rỉ từ vòng bi khi hoạt động ở nhiệt độ cao và khả năng chống oxy hoá tuyệt vời giúp kéo dài tuổi thọ của mỡ. Khả năng kháng nước tự nhiên của chất làm đặc phức lithium kết hợp với các phụ gia bám dính, giúp ngăn chặn sự rửa trôi của nước.

Tiết kiệm chi phí bảo trì.

Tính đa chức năng cho phép loại mỡ này được sử dụng trong một loạt các ứng dụng ô tô và công nghiệp, tránh việc phải sử dụng nhiều loại mỡ khác nhau và loại bỏ sử dụng sai sản phẩm.

CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH

NLGI Grade	2
Điểm nhỏ giọt, °C	263
Độ nhớt của dầu tại 40°C (mm ² /s)	200
Độ xuyên kim sau nhào trộn ở 25°C	280
Chất Làm Đặc	Lithium Complex
Chất làm đặc (Lithium Complex), m %	11
Độ rửa trôi ở 79°C, 1hr	0.65
4 ball EP, kgf	250
Qui cách đóng gói	15, 180