

MULTIS 3



Mỡ bôi trơn



Mỡ bôi trơn đa năng với chất làm đặc Lithium/Calcium

Ứng Dụng

Mỡ đa dụng
Ứng dụng bôi trơn chung

Sự khuyến nghị

- **MULTIS 3** là loại mỡ đa dụng dùng cho bôi trơn chung chịu tải trọng và các điều kiện vận hành bình thường, được thiết kế để bôi trơn mọi ứng dụng phổ biến trong ngành vận tải, nông nghiệp và thiết bị thi công, vận hành trong các điều kiện ướt, có bụi và/hoặc khô.
- Bôi trơn các loại ổ trục và khớp nối khi điều kiện tải trọng và nhiệt độ bình thường.
- Rất thích hợp cho các loại xe khách, xe tải nhẹ và xe du lịch.
- Luôn luôn tránh làm bắn mỡ do bụi bắn và/hoặc bụi đất khi tra mỡ. Ưu tiên sử dụng hệ thống bơm hơi hoặc ống chứa mỡ.

Đặc Điểm Kỹ Thuật

- ISO 6743-9: L-XBCEA 3
- DIN 51 502: K3K-20

Ưu Điểm

Có thể hòa trộn
Khả năng bơm dễ dàng
Không chất độc hại

- **MULTIS 3** có thể hòa trộn với hầu hết các loại mỡ có chất làm đặc xà phòng thông thường khác.
- Có độ ổn định cơ khí xuất sắc tránh mỡ trào ra ngoài hoặc mất độ đặc trong suốt quá trình làm việc.
- Khả năng bơm vượt trội do các đặc tính ở nhiệt độ thấp và cấu trúc mịn.
- Khả năng chống nước rất tốt, thậm chí trong môi trường ẩm, màng dầu bôi trơn vẫn được duy trì.
- **MULTIS 3** không chứa chì, hoặc các kim loại nặng khác gây nguy hại cho sức khỏe và môi trường.

Các Đặc Tính Tiêu Biểu	Phương Pháp	Đơn Vị	MULTIS 3
Xà phòng / Chất làm đặc		-	Lithium/Calcium
Phân loại NLGI	ASTM D 217/DIN 51 818	-	3
Màu	Bằng mắt	-	Nâu
Sự thể hiện	Bằng mắt	-	Mịn
Nhiệt độ làm việc		°C	- 20 to 120
Độ xuyên kim ở 25 °C	ASTM D 217/DIN51 818	0.1 mm	220 - 250
Đặc tính chống rỉ SKF-EMCOR	DIN 51 802/IP220/NFT 60-135/ISO 11007	Mức	0 – 0
Điểm nhỏ giọt	IP 396/DIN ISO 2176	°C	> 185
Độ nhớt dầu gốc ở 40 °C	ASTM D 445/DIN 51 562-1/ISO 3104/IP71	mm ² /s (cSt)	120

Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình dùng làm thông tin tham khảo

TOTAL VIỆT NAM

23-11-2010 (thay cho phiên bản 26-06-2010)

MULTIS 3

1/1

Mỡ này khi được sử dụng theo khuyến nghị của chúng tôi và cho mục đích đã dự định, sẽ không có mỗi nguy hiểm đặc biệt nào. Bản đặc tính an toàn sản phẩm tuân theo pháp chế EC hiện hành có thể được cung cấp bởi Công Ty TNHH Total Việt Nam www.quick-fds.com.

