

## PRODUCT DATA

**MC OIL CALCIUM SULFONATE COMPLEX GREASE***High Temperature Calcium Sulfonate Complex Grease***MÔ TẢ VÀ ỨNG DỤNG**

**MC OIL CALCIUM SULFONATE COMPLEX GREASE** là mỡ bôi trơn áp suất cực cao, được thiết kế trước để bôi trơn vòng bi công nghiệp hoạt động ở nhiệt độ cao và tải trọng cao trong ngành thép. Nó cũng thích hợp như dầu mỡ đa năng EP, trong các ứng dụng công nghiệp khác nhau, nơi nước thường xuyên tiếp xúc với dầu mỡ.

*Luôn tránh ô nhiễm mỡ bằng bụi và / hoặc bụi bẩn khi thi công.*

**LỢI ÍCH SẢN PHẨM**

- Đa mục đích
- Độ ổn định nhiệt và cơ học tuyệt vời
- Chống nước
- Tuổi thọ lâu dài.
- Đặc tính chống va đập và áp suất cực cao.
- Khả năng bơm tốt.
- Khả năng chống rửa trôi đặc biệt của nước
- Đặc tính chống oxy hóa và chống ăn mòn tuyệt vời
- Không có chất độc hại

**KIẾN NGHỊ / THÔNG SỐ KỸ THUẬT**

ISO 6743-9:L-XBFB 1/2, DIN 51  
502:KP1/2R-25

Thực nghiệm đáp ứng tất cả các yêu cầu của Voith VN108 cho phân ướt và máy sấy.

TÍNH CHẤT KỸ THUẬT TIÊU BIỂU	
Mã sản phẩm	12814G
Loại chất làm đặc	Calcium sulfonate
Phân loại NLGI	2-Jan
Kết cấu	Smooth/tacky
Màu sắc, hình ảnh	Nâu
Giảm điểm ° C, ASTM D 566	>300
Làm việc thâm nhập @ 25 ° C 60 nét, ASTM D 217	280 - 310



Nhiệt độ hoạt động, ° C	- 25 to 180
Độ nhớt động học của dầu gốc ở 40 ° C, mm <sup>2</sup> / s, ASTM D 445	420
Tải trọng hàn 4 bóng, kgf, ASTM D 2596	500
Hiệu suất chống gỉ SKF-EMCOR, DIN 51 802, xếp hạng	0-0

## MỠ CHO HỘP SỐ CÔNG NGHIỆP NẶNG

ATL/PDS/G/008/0\*,  
10.08.15, Page 1/1

Mỡ không dung môi cho bánh răng mở và vòng bi **DESCRIPTION**

\* Thay thế cho các văn bản trước

**MC OIL GEAR COMPOUND HEAVY** là mỡ không chứa dung môi để bôi trơn các bánh răng và vòng bi mở. Dầu mỡ chất lượng cao này được sản xuất với xà phòng Hydroxystearate Lithium chất lượng cao và được pha trộn với các loại dầu gốc có độ nhớt rất cao. MC OIL GEAR COMPOUND HEAVY mỡ chứa áp lực cực áp, chất chống oxy hóa, chống gỉ, molybden disulfide và các phụ gia graphite, và được tăng cường polymer.

### ỨNG DỤNG

- Tính bôi trơn tuyệt vời và có thể dễ dàng sử dụng trong các hệ thống tập trung.
- Được thiết kế đặc biệt để bôi trơn các bánh răng mở và các ổ đỡ trơn như sử dụng trong các ngành công nghiệp khai thác mỏ, xây dựng và nhà máy đường.
- Hiệu suất tuyệt vời trong máy nghiền, máy nghiền bột, máy nghiền quay, lò nung và các thiết bị lớn tương tự khác.

TÍNH CHẤT KỸ THUẬT TIÊU BIỂU	
Mã sản phẩm	12815G
Loại chất làm đặc	Lithium
Phân loại NLGI	0
Màu sắc, hình ảnh	Màu xám đen
Giảm điểm ° C, ASTM D 566	175
Làm việc thâm nhập @ 25 ° C 60 nét, ASTM D 217	370

Lưu ý: Những đặc điểm này là điển hình của sản xuất hiện tại. Mặc dù sản xuất trong tương lai sẽ phù hợp với đặc điểm kỹ thuật của MC OIL, các biến thể trong những đặc điểm này có thể xảy ra.



**Bao gói : 15kg | 180kg**

**Sức khỏe và An toàn:** Chất bôi trơn này, khi được sử dụng phù hợp với các khuyến nghị của chúng tôi và

*cho ứng dụng mà nó được dự định, không cấu thành bất kỳ mối nguy hiểm đặc biệt nào. Một tệp dữ liệu an toàn phù hợp với các yêu cầu của pháp luật EC hiện hành có sẵn từ nhà tư vấn thương mại địa phương của bạn.*