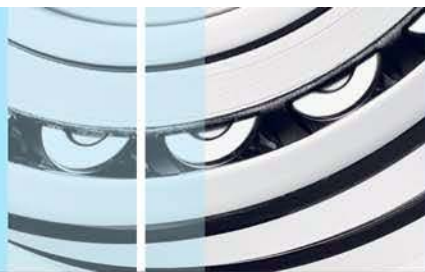




# Marfak® Multipurpose

## Mỡ ôtô và công nghiệp

Bảng dữ liệu sản phẩm



### Ưu điểm

#### Bảo vệ thiết bị

Tính năng chống nước rửa trôi giữ cho mỡ ở nguyên nơi cần bôi trơn trong điều kiện ẩm ướt. Độ bền cơ học hạn chế sự suy yếu cấu trúc do lực cắt nhằm giảm thiểu rò rỉ mỡ khỏi ổ đỡ.

#### Thời gian sử dụng mỡ dài

Phụ gia chống ô xy hóa hữu hiệu giúp giảm thiểu sự xuống cấp của dầu gốc trong khi sử dụng nhằm kéo dài thời gian sử dụng mỡ.

### Ứng dụng

Có thể bao gồm:

- Bôi trơn thông dụng trong ôtô, công nghiệp
- Ổ bi cầu và Ổ bi đũa trong công nghiệp

Nhiệt độ khả dụng khi hoạt động liên tục:

-30 đến 125°C cho cấp NLGI 2

-20 đến 125°C cho cấp NLGI 3

### Đặc tính sản phẩm:

- Marfak® Multipurpose là mỡ đa dụng, chứa dầu gốc khoáng cấp ISO 220, chất làm đặc li-thi và các phụ gia chống ô xy hóa và chống ăn mòn, dùng cho ô tô và các thiết bị công nghiệp không yêu cầu các loại mỡ chuyên dụng như mỡ chịu cực áp.



# Marfak® Multipurpose

## Mỡ ôtô và công nghiệp

Bảng dữ liệu sản phẩm



### Thông số kỹ thuật

MARFAK® MULTIPURPOSE CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH		
Cấp NLGI	2	3
Mã sản phẩm	510818	510819
Điểm nhỏ giọt, °C	195	205
Độ nhớt,		
mm <sup>2</sup> /s ở 40°C	200	200
mm <sup>2</sup> /s ở 100°C	17.6	17.6
Độ xuyên kim,		
sau nhào trộn ở 25°C	280	235
Chất làm đặc (Li-thi), % kl	7	9.5

1107

### MÔI TRƯỜNG, SỨ KHỎE và SỰ AN TOÀN

Thông tin về các vấn đề này có trong Phiếu An toàn Hóa chất (MSDS) và Tài liệu hướng dẫn an toàn cho sản phẩm Caltex. Khách hàng nên tham khảo các tài liệu này và tuân thủ các hướng dẫn và quy định của luật pháp về sử dụng và thải bỏ dầu nhớt. Để có Phiếu MSDS hãy vào trang web: [www.chevronlubricants.com](http://www.chevronlubricants.com).

Bảng dữ liệu Sản phẩm này được biên soạn với tinh thần trung thực, căn cứ trên các thông tin tốt nhất có được tại thời điểm phát hành. Mặc dù những số liệu đưa ra trên đây là tiêu biểu nhưng vẫn có thể có sai sót nhỏ, không ảnh hưởng đến hiệu năng của sản phẩm. Khách hàng có trách nhiệm sử dụng sản phẩm đúng với các ứng dụng đã chỉ định.

Phát hành bởi:

**Chevron Lubricants**

– Châu Á Thái Bình Dương