



Rust Proof Oil

Dầu chống gỉ màng mỏng

Bảng dữ liệu sản phẩm



Ưu điểm

Bảo vệ chống gỉ ngắn hạn tốt

Dầu độ nhớt thấp giúp bao phủ hoàn toàn bề mặt kim loại để bảo vệ tối đa chống lại ô xy hóa và ăn mòn. Sau khi dung môi bay hơi, sẽ còn lại một màng dầu mỏng không bị khô giúp bảo vệ kim loại. Phụ gia ức chế ô xy hóa và ăn mòn trong dầu giúp chống lại sự tấn công hóa học của không khí, nước, chất lỏng và những chất khác.

Dễ sử dụng

Độ nhớt thấp đảm bảo dễ sử dụng, bao phủ đều khắp và phần dầu thừa chảy đi nhanh. Tính bay hơi cao giúp dung môi bay hơi nhanh chóng, giảm thiểu sự nhỏ giọt sau khi ứng dụng.

Dễ loại bỏ

Màng dầu mỏng trong suốt dễ dàng tan trong dung môi dầu mỡ giúp nó có thể được loại bỏ nhanh chóng khi cần thiết.

Ứng dụng

Có thể bao gồm:

- Dùng để bảo vệ ngắn hạn thép tấm, dụng cụ cầm tay, chi tiết máy, vòng bi và các bề mặt gia công tinh trong điều kiện tương đối ôn hòa khi tồn trữ trong nhà, vận chuyển có bao gói và vận chuyển giữa các công đoạn.

Có thể ứng dụng bằng cách quét, nhúng hoặc phun.

Nếu điều kiện chống gỉ khắc nghiệt hơn sản phẩm Rust Proof Compound được khuyến nghị dùng.

Đặc tính sản phẩm:

- **Rust Proof Oil** là dầu chống gỉ độ nhớt thấp, chứa các phụ gia ức chế gỉ và chống ô xy hóa, được pha loãng bằng dung môi gốc dầu mỡ để dễ sử dụng.
- **Rust Proof Oil** dùng cho việc bảo vệ chống gỉ tạm thời các sản phẩm thép cắt gọt trong vỏ bọc, nhà kho hoặc đóng gói trong khi vận chuyển.



Rust Proof Oil

Dầu chống gỉ màng mỏng

Bảng dữ liệu sản phẩm

Thông số kỹ thuật

RUST PROOF OIL	
CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH	
Mã sản phẩm	530804
Điểm chớp cháy cốc kín, °C	53
Điểm rót chảy, °C	-48
Hàm lượng dung môi, % KL	50
Độ nhớt, mm ² /s ở 40°C	3.5

1107

MÔI TRƯỜNG, SỨC 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.

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 số 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