



Ưu điểm

Tính năng lọc tuyệt vời

Dầu khoáng thuần tinh lọc có tính năng lọc tuyệt vời với tất cả các loại lọc thương mại, đặc biệt làm việc rất hữu hiệu với các bộ lọc đất sét xốp, giúp tăng thời gian thay lọc đến mức tối đa.

Giảm thiểu phát sinh cặn

Tính năng tách nước vượt trội giúp ngăn ngừa sự tạo cặn bùn do ngưng tụ nước ở nhiệt độ làm việc thấp. Xu thế tạo cặn các bon thấp giúp giảm thiểu hiện tượng đóng cặn trong các ứng dụng phù hợp.

Tính năng ổn định ô xy hóa tự nhiên

Tính năng bền ô xy hoá tự nhiên của dầu giúp chống lại sự xuống cấp và hóa đặc dầu trong khi sử dụng.

Ứng dụng

Sản phẩm có thể ứng dụng cho những trường hợp dầu khoáng thuần được khuyến nghị như:

- Bôi trơn đa dụng trong công nghiệp, đặc biệt cho các hệ thống bôi trơn "không quay vòng nhớt"
- Các hệ thống tuần hoàn, thủy lực công nghiệp, đặc biệt các hệ thống có trang bị bộ lọc bằng đất sét để loại bỏ nhiễm bẩn nặng
- Hộp bánh răng có tải nhẹ
- Ổ bi và bạc
- Bộ lọc không khí trong động cơ
- Máy công cụ
- Dầu chế biến hoặc dầu pha trong công nghiệp cao su và hóa dẻo
- Máy nén khí, nếu thích hợp (không dùng cho các máy nén cung cấp khí để thở)
- Bơm chân không
- Dầu truyền nhiệt

Đặc tính sản phẩm:

• **Canopus®** là dầu khoáng paraffin tinh lọc dùng cho các hệ thống tuần hoàn trong công nghiệp và bôi trơn đa dụng khi dầu khoáng thuần là thích hợp.



Thông số kỹ thuật

| CANOPUS® | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Cấp độ nhớt ISO | 32 | 46 | 68 | 100 | 150 | 220 | 320 | 460 |
| Mã sản phẩm | 540056 | 540057 | 540058 | 540059 | 540060 | 540061 | 540062 | 540063 |
| Điểm chớp cháy, °C | 220 | 226 | 230 | 246 | 250 | 250 | 307 | 286 |
| Điểm rót chảy, °C | -12 | -9 | -9 | -9 | -9 | -9 | -6 | -6 |
| Độ nhớt, | | | | | | | | |
| mm ² /s ở 40°C | 31.6 | 44.0 | 64.9 | 95.5 | 143 | 210 | 304 | 439 |
| mm ² /s ở 100°C | 5.2 | 6.5 | 8.4 | 10.8 | 14.2 | 18.3 | 23.2 | 29.8 |
| Chỉ số độ nhớt | 101 | 99 | 98 | 96 | 96 | 96 | 95 | 96 |

1402

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