



# Delo<sup>®</sup> Silver

## Dầu động cơ diesel đơn cấp tải trọng nặng

Bảng dữ liệu sản phẩm



### Ưu điểm

#### Giảm chi phí bảo dưỡng

Hệ phụ gia chống mài mòn gốc kim loại-hữu cơ đã được công nhận giúp chống mài mòn bằng cách tạo nên màng bảo vệ tại các bề mặt tiếp xúc ở mọi điều kiện hoạt động.

#### Kéo dài thời gian giữa các lần đại tu

Hệ phụ gia tẩy rửa gốc kim loại và phụ gia phân tán không tro giúp chống lại sự hình thành cặn bám nhiệt độ cao ở động cơ diesel. Tính ổn định ô xy hóa tốt chống lại quá trình xuống cấp và hóa đặc của nhớt, giúp giảm thiểu sự tắc nghẽn đường dầu và lọc dầu.

#### Duy trì công suất và hiệu năng

Hệ thống phụ gia tẩy rửa gốc kim loại và phụ gia phân tán không tro giúp duy trì công suất và hiệu năng bằng cách kiểm soát rất tốt cặn bám nhiệt độ cao tại pít tông và xéc măng.

### Ứng dụng

Cho các ứng dụng sau, mà ở đó nhà sản xuất khuyến nghị nhớt đơn cấp:

- Đội xe hỗn hợp với nhiều loại động cơ diesel (cao tốc, 4 thì, có tuốc-bô tăng áp hoặc nạp khí tự nhiên)
- Động cơ xăng 4 thì trong đội xe hỗn hợp
- Xe vận tải đường bộ
- Xe thi công và xe trong nhà máy
- Máy kéo và máy nông nghiệp
- Động cơ diesel cao tốc đường thủy (như ngành đánh cá, vận tải sông v.v.)
- Máy phát điện
- Hệ thống thủy lực di động (nếu loại nhớt và độ nhớt là phù hợp)

### Đặc tính sản phẩm:

- Delo<sup>®</sup> Silver là nhớt động cơ diesel tải trọng nặng, đơn cấp, được thiết kế để bôi trơn nhiều loại động cơ yêu cầu loại nhớt đạt cấp hiệu năng API CF/SF.
- Delo<sup>®</sup> Silver, nhờ vào đặc tính chỉ số kiềm, sản phẩm phù hợp cho những động cơ sử dụng nhiên liệu có hàm lượng lưu huỳnh cao với định kỳ thay nhớt thích hợp.



# Delo<sup>®</sup> Silver

## Dầu động cơ diesel đơn cấp tải trọng nặng

### Bảng dữ liệu sản phẩm

### Thông số kỹ thuật

DELO <sup>®</sup> SILVER CÁC ĐẶC TÍNH CHÍNH				
Cấp độ nhớt SAE	10W	30	40	50
Mã sản phẩm	500585	500587	500588	500589
Chỉ số kiềm,				
D2896, mg KOH/g	9.6	9.6	9.6	9.6
D4739, mg KOH/g	9.3	9.3	9.3	9.3
Tro sun-phát, % kl	1.1	1.2	1.2	1.2
Độ nhớt,				
mm <sup>2</sup> /s ở 100°C	6.5	11.5	14.4	19.1
Chỉ số độ nhớt	110	97	97	97
Kẽm, % kl	0.12	0.10	0.10	0.10

1503

### Các tiêu chuẩn hiệu năng

**Đạt các các tiêu chuẩn:**

- API CF, CD / SF

### 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.CaltexDelo.com](http://www.CaltexDelo.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