

RUBIA TIR 6400 15W-40



Bản Đặc Tính Kỹ Thuật

Dầu Nhớt Chất Lượng Cao Cho Các Động Cơ Đêzen

Ứng Dụng

Tất cả các phương tiện vận tải công nghiệp

Tất cả các loại dịch vụ

- Đặc biệt thích hợp cho những động cơ đêzen kiểu hiện đại nhất, lắp đặt trên các xe tải, các xe buýt, các máy nông nghiệp và máy xây dựng, có hoặc không có tuốc-bô tăng áp, hệ thống làm mát khí nạp hoặc hệ thống phun nhiên liệu phức tạp.
- Có thể sử dụng được cho các ứng dụng đòi hỏi khắt khe nhất: giao thông và các công trình công cộng,...

Tiêu Chuẩn

Các Đặc Tính

Sự chấp thuận của các OEM

- | | |
|------------------|-------------------|
| • API | CH-4/SJ |
| • ACEA | E5 / E3 |
| • MERCEDES | MB-Approval 228.3 |
| • MAN | M 3275 |
| • VOLVO | VDS-2 |
| • MTU OIL | Loại 2 |
| • RENAULT TRUCKS | RD / RD-2 |
| • MACK | EOM |
| • CUMMINS | CES 20071 / 20072 |
| • ZF | TE-ML 04C |

Lợi Ích Khách Hàng

Hiệu quả kỹ thuật

- Chức năng tiên tiến của sản phẩm này đã được đánh giá qua hàng nghìn giờ trên các công trình xây dựng và hàng triệu km trên các đường cao tốc trong những điều kiện phục vụ khác nhau.
- Khả năng bảo vệ chống mài mòn rất cao trong mọi điều kiện hoạt động, do đó đảm bảo kéo dài tuổi thọ động cơ.
- Mức tẩy rửa và phân tán rất cao: ngăn cản đóng cặn.

Đặc Tính Kỹ Thuật

RUBIA TIR 6400	Đơn vị tính	Cấp độ nhớt SAE 15W-40
Khối lượng riêng ở 15 ⁰ C	Kg/m ³	883
Độ nhớt ở 100 ⁰ C	mm ² /s	14
Chỉ số độ nhớt	-	130
Điểm đông đặc	⁰ C	-27
Điểm chớp cháy	⁰ C	>200
TBN	mgKOH/g	9,7

Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình.

Total RUBIA TIR 6400 15W-40; Phiên bản tháng 06 năm 2010

Dầu này khi được sử dụng theo khuyến nghị của chúng tôi và cho mục đích đã dự định, sẽ không có mối nguy hiểm đặc biệt nào. Bản đặc tính an toàn sản phẩm tuân theo pháp chế EC hiện hành có thể được cung cấp bởi Công Ty TNHH Total Việt Nam.