

AP SUPER 4T PREMIUM SL 15W-40

DẦU ĐỘNG CƠ XE SỐ 4 KỶ CAO CẤP

MÔ TẢ

AP SUPER 4T PREMIUM SL 15W-40 là dầu động cơ xe số 4 kỳ bán tổng hợp cao cấp. Dầu cung cấp khả năng bảo vệ chống mài mòn siêu hạng, độ ổn định oxy hóa tuyệt vời và tối ưu hóa hiệu năng ly hợp. **AP SUPER 4T PREMIUM SL 15W-40** đáp ứng yêu cầu tính năng API SL và JASO MA2.

TIÊU CHUẨN

- ✓ SAE 15W-40
- ✓ API: SL
- ✓ JASO MA2

LỢI ÍCH

- ✓ Giữ động cơ luôn sạch giúp kéo dài tuổi thọ.
- ✓ Tối ưu hóa ma sát, tăng cường hiệu năng ly hợp.
- ✓ Kiểm soát hiệu quả sự lắng cặn cacbon ở nhiệt độ cao.

ỨNG DỤNG

AP SUPER 4T PREMIUM SL 15W-40 là lựa chọn hàng đầu cho hầu hết các dòng xe số 4 kỳ hiện đại làm mát bằng gió hoặc dung dịch.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	Giá trị
Độ nhớt động học @ 100°C	ASTM D445	12.5 – 16.2
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	Min 120
Điểm chớp cháy, °C	ASTM D92	Min 200
Hàm lượng nước	ASTM D95	Max 0.05
Cặn cơ học (Cặn Pentane)	ASTM D4055	Max 0.1
Độ tạo bọt (Seq II) ở 93.5°C, ml/ml	ASTM D892	Max 50/0
Hàm lượng kim loại	ASTM D4628	Min 0.15
Ăn mòn tấm đồng	ASTM D130	1a
Trị số kiềm tổng (TBN), mgKOH/g	ASTM D2896	Min 5.0
Ngoại quan	Visual	Sáng & rõ

* Thông số sản phẩm trên đây là tiêu biểu và có thể thay đổi trong giới hạn cho phép khi sản xuất.

ĐÓNG GÓI

Chai 0.8 lít, Chai 1 lít, Phuy 208 lít.

LƯU TRỮ

- Nhiệt độ lưu trữ: Dưới 60°C. Tránh ánh nắng trực tiếp.
- Tránh xa các nguồn nhiệt và các nguồn dễ kích nổ, tránh nhiễm nước, không trộn lẫn với các loại dầu khác.

MÔI TRƯỜNG, SỨC KHỎE & AN TOÀN

- **AP SUPER 4T PREMIUM SL 15W-40** không gây bất kỳ nguy hại đáng kể nào cho sức khỏe khi sử dụng đúng theo hướng dẫn và tuân thủ các tiêu chuẩn vệ sinh cá nhân và công nghiệp.
- Tránh tiếp xúc thường xuyên với dầu đã qua sử dụng. Thải bỏ dầu đã qua sử dụng đúng nơi quy định để bảo vệ môi trường.

Tham khảo Bảng hướng dẫn an toàn vật liệu (MSDS) kèm theo sản phẩm tại địa chỉ website <http://www.apsaigonpetro.com>

HỖ TRỢ KỸ THUẬT

- Để biết thêm thông tin chi tiết, vui lòng truy cập địa chỉ <http://www.apsaigonpetro.com>
- Vui lòng tham vấn đội hỗ trợ kỹ thuật APSP đối với các yêu cầu kỹ thuật không được đề cập trong tài liệu này tại hotline: **1900 0104**