



SP KEPMAX F1 15W-40

DẦU ĐỘNG CƠ Ô TÔ 4 KỶ

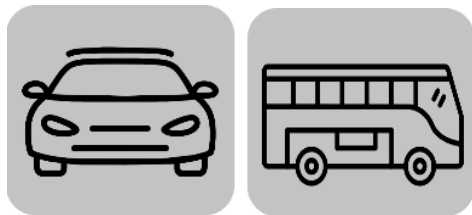
MÔ TẢ

SP KEPMAX F1 15W-40 là sản phẩm dầu động cơ cao cấp chuyên dung cho các động cơ xăng 4 kỳ hiện đại giúp kéo dài tuổi thọ, bảo vệ động cơ tuyệt hảo.

ỨNG DỤNG

SP KEPMAX X1 15W-40 được khuyến dùng cho:

- ✓ Động cơ xăng.
- ✓ Động cơ diesel (không có bộ lọc hạt).
- ✓ Động cơ chạy khí (LPG, CNG, LNG).



TIÊU CHUẨN

- API SN/CF

LỢI ÍCH

SP KEPMAX F1 với công nghệ **Ultra X2** giúp động cơ vận hành tin cậy thông qua:

- Công nghệ màng dầu siêu bền, giúp duy trì độ nhớt tối ưu.
- Bảo vệ chống hiện tượng keo dầu do nhiệt.
- Làm sạch chủ động, bảo vệ động cơ sạch hơn.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	Đơn vị	Mức giới hạn
Độ nhớt động học @100°C	ASTM D445	cSt	12.5 – 16.2
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	--	Min 120
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở	ASTM D92	°C	Min 210
Hàm lượng kiềm tổng	ASTM D2896	mg KOH/g	Min 5.0
Tổng hàm lượng kim loại Ca, Mg, Zn	ASTM D4628	%m	Min 0.15
Điểm đông	ASTM D97	°C	Max -21
Hàm lượng nước	ASTM 95	%V	Max 0.05
Độ tạo bọt (SeqII) @93.5°C	ASTM D892	ml/ml	Max 50/0
Ngoại quan	Visual	--	Sáng & rõ

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

Giới thiệu sản phẩm

03-2024

ĐÓNG GÓI



18L 200L 1000L Theo yêu cầu

SỨC KHỎE, AN TOÀN & MÔI TRƯỜNG

• Sức khỏe và an toàn

SP KEPMAX X1 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 với da. Dùng găng tay không thấm đối với dầu đã qua sử dụng. Nếu tiếp xúc với da, rửa ngay bằng xà phòng và nước.

• Bảo vệ môi trường

Tập trung dầu đã qua sử dụng đến điểm thu gom quy định. Không thải ra cống rãnh, mặt đất hay nguồn nước.

Để có thêm hướng dẫn về sức khỏe và an toàn, tham khảo bảng thông tin an toàn (MSDS).

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.

THÔNG TIN BỔ SUNG

• Tham vấn kỹ thuật

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](tel:19000104)