



BARTONLUBE MAN TULUX SERLES

Dầu động cơ ô tô chạy xăng 4T

BARTONLUBE MAN TULUX SERLES là dầu động cơ xăng ô tô cao cấp 4T được pha chế từ dầu gốc tinh chế và phụ gia siêu chất lượng, được thiết kế cho các loại xe ô tô hiện đại nhất, xe khách, xe tải nhẹ, hiệu suất cao, tốc độ cao, tải nặng, tiết kiệm nhiên liệu và tiêu chuẩn khí thải mới.

Đặc tính:

- Mang lại hiệu quả bôi trơn vượt trội, tăng hiệu suất động cơ lên tới 25%, đồng thời tiết kiệm nhiên liệu tới 20%.
- Chống ăn mòn, chống mài mòn cực tốt, ngăn ngừa cặn hình thành, đảm bảo độ kín khít giúp động cơ làm việc đạt công suất tối đa.
- Tính linh động cao, dễ dàng khởi động trong mọi điều kiện.
- Tính ổn định nhiệt và chống oxy hóa tuyệt vời, thời gian sử dụng lâu dài, đảm bảo bôi trơn liên tục và kéo dài tuổi thọ, tăng tuổi thọ động cơ.

Tiêu chuẩn kỹ thuật

- SAE 10W/40.
- API SN
- ACEA A5/B5 – G3

Ứng dụng:

- Được thiết kế cho động cơ xăng ô tô 4T, hút khí tự nhiên hoặc tăng áp, các nhà sản xuất nổi tiếng yêu cầu chất lượng SN: Toyota, Honda, BWM, Mercedes - Benz, Ford, Hyundai, Kia, Mazda, Nissan, Mitsubishi Motors, Das Auto... và phù hợp với tiêu chuẩn khí thải Châu Âu: IV, V, VI.
- Khuyến nghị thay dầu định kỳ 8 000 - 10000Km để duy trì hiệu suất.

Thông số kỹ thuật

STT	Tên chỉ tiêu	Phương pháp thử	Kết quả
1	Tỷ trọng ở 15°C, Kg/l	ASTM D 4052	0.85-0.89
2	Độ nhớt động học ở 100°C, cSt	ASTM D 445	14-16.3
3	Chỉ số độ nhớt (VI)	ASTM D 2270	Min 110
4	Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C	ASTM D 92	Min 200
5	Nhiệt độ đông đặc, °C	ASTM D 97	Max -18
6	Hàm lượng nước, %v/v	ASTM D 95	Max 0.05
7	Trị số kiềm tổng, mgKOH/g	ASTM D 2896	Min 8.5
8	Độ tạo bọt ở 93,5°C, mL/mL	ASTM D 892	Max 10/0

(Trên đây là những số liệu tiêu biểu thu được thông thường được chấp nhận trong sản xuất nhưng không tạo thành quy cách)

Bảo quản và an toàn

- Để theo chiều đứng của bao bì
- Bảo quản trong nhà kho có mái che và ở nhiệt độ không quá 60°C.
- Tránh xa các tia lửa điện và các vật liệu cháy. Thùng chứa dầu phải được che chắn cẩn thận và tránh xa nguy cơ gây ô nhiễm.
- Xử lý dầu đã qua sử dụng phải đúng cách, không đổ trực tiếp xuống mương rãnh, nguồn nước.

Bao bì

- Chai nhựa 0.8L hoặc 1L
- Hoặc theo yêu cầu của khách hàng.