



VS. SUPER ULTRA CJ-4/SM.SYN

ĐẦU ĐỘNG CƠ XE TẢI TRỌNG NẶNG HẢO HẠNG BÁN TỔNG HỢP

GIỚI THIỆU

VS. SUPER ULTRA CJ-4/SM là dầu nhớt động cơ tải nặng hảo hạng được sản xuất từ dầu gốc bán tổng hợp và hệ phụ gia đặc biệt dùng cho các xe đường trường hoặc máy công trường giúp bảo vệ các động cơ có lắp đặt các hệ thống xử lý khí xả như: bộ khử xúc tác chọn lọc (SCR - Selective Catalytic Reduction), bộ lọc hạt khí xả (DPF - Diesel Particulate Filter) và hệ thống hoàn lưu khí xả (EGR - Exhaust Gas Recirculation). Với công nghệ DURATEC siêu bền, các phân tử dầu nhớt thông minh hấp thụ hiệu quả áp lực và lực ma sát, không bị bẻ gãy liên kết phân tử dầu, chống hao mòn và giải nhiệt hữu hiệu, giúp bảo vệ động cơ toàn diện.

ỨNG DỤNG

VS. SUPER ULTRA CJ-4/SM dùng cho các loại động cơ diesel và xăng có cổ hút tự nhiên hoặc turbo tăng áp công suất lớn tải trọng nặng hoặc xe hơi. Sản phẩm sử dụng tốt trong tất cả các điều kiện hoạt động (nội đô, liên tỉnh và đường cao tốc, vận tải, khai khoáng, đường sắt, đường thủy...).

LỢI ÍCH

- Ổn định nhiệt và ổn định oxy hoá cao.
- Tẩy rửa và phân tán cặn bùn giúp động cơ luôn sạch sẽ
- Chống mài mòn tuyệt vời, tiết kiệm nhiên liệu
- Chỉ số độ nhớt cao giúp khởi động dễ dàng
- Giảm chi phí bảo dưỡng, tăng tuổi thọ của động cơ.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Cấp chất lượng theo API	Phương pháp đo	VS. SUPER ULTRA CJ-4/SM	
		10W-40	20W-50
Cấp độ nhớt theo SAE			
Độ nhớt động học ở 100°C, cSt	ASTM D445	13.5 - 16.3	16.5 - 21.9
Chỉ số độ nhớt, VI., min	ASTM D2270	140	130
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở, °C., min	ASTM D92	220	220
Trị số kiểm tổng, mgKOH/g., min	ASTM D2896	7.0	7.0
Độ tạo bọt ở 93,5°C., ml/ml., max	ASTM D892	50/0	50/0
Tổng hàm lượng kim loại (Ca, Mg, Zn...), %kl., min	ASTM D4628	0.2	0.2
Nhiệt độ đông đặc, °C, max	ASTM D97	- 19	- 19

Các thông số kỹ thuật trên là thông số đặc trưng, có thể thay đổi phù hợp với yêu cầu sử dụng

CÁC TIÊU CHUẨN HIỆU NĂNG

- API CJ-4, CI-4 PLUS/ SM
- ACEA E9, E7
- Cummins CES 20081
- DEUTZ QQC III-10 LA
- Mack EO-O Premium Plus
- MAN M 3575 • MTU Category 2.1
- Renault VI RLD-3
- Caterpillar ECF-3, ECF-2
- Ford WSS-M2C171-E

BAO BÌ

Sản phẩm được đóng gói trong can 4 lít, 6 lít, 25 lít, xô 18 lít, phuy 200 lít hoặc theo yêu cầu khách hàng.

AN TOÀN VÀ BẢO QUẢN

Tuân thủ quy định chung theo phiếu an toàn hóa chất. Nên chú ý các biện pháp phòng ngừa trong quá trình sử dụng sản phẩm. Xử lý dầu đã qua sử dụng phải đúng cách, không đổ trực tiếp xuống mương rãnh, nguồn nước.

Bảo quản dầu nơi thoáng mát có mái che. Tránh mưa, nắng trực tiếp và nơi có nhiệt độ trên 60°C.

Tham khảo thông tin chi tiết trong Phiếu An toàn Hóa chất MSDS của sản phẩm.