

AP GETOEL EP GL-5 85W-140

DẦU CẦU, DẦU HỘP SỐ VỚI PHỤ GIA CỰC ÁP

MÔ TẢ

AP GETOEL EP GL-5 85W-140 là dầu cầu, dầu hộp số cao cấp với phụ gia chịu cực áp cải tiến gốc lưu huỳnh – photpho với tính năng chống ăn mòn, chống oxy hoá, đặc tính phá nhũ và chống tạo bọt. Sản phẩm thân thiện với môi trường do không chứa Clo và chì.

TIÊU CHUẨN

AP GETOEL EP GL-5 85W-140 đáp ứng và vượt các tiêu chuẩn:

- ✓ API GL-5
- ✓ MIL-L-2105D
- ✓ ZF TE-ML 05A, 7A, 12E, 16B, 16C, 16D, 17B, 19B, 21A
- ✓ MAN 342 Type 2.

LỢI ÍCH

- Khả năng chịu tải cực áp siêu hạng
- Bảo vệ chống mài mòn và va đập vượt trội.
- Độ ổn định nhiệt và oxi hóa cực tốt.
- Đặc tính chống gỉ và chống mài mòn tuyệt vời
- Duy trì độ nhớt tối ưu trong suốt thời gian sử dụng.
- Kéo dài tuổi thọ bánh răng.

ỨNG DỤNG

AP GETOEL EP GL-5 85W-140 được khuyến dùng cho các hệ thống bánh răng côn xoắn, bánh răng hypoid, hộp số thiết bị lái và các loại hộp số vận hành ở điều kiện chịu cực áp với tốc độ cao/tải trọng va đập cao hoặc tốc độ thấp/mô-men xoắn thấp.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	AP GETOEL EP GL-5 85W-140
Độ nhớt động học @ 100°C	ASTM D445	24.0 – 32.4
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	Min 90
Điểm chớp cháy, °C	ASTM D92	Min 220
Điểm rót chảy, °C	ASTM D97	Max -9
Độ tạo bọt @93.5 °C	ASTM D892	Max 50/0
Hàm lượng nước	ASTM D95	Max 0.05
Màu sắc	ASTM D1500	Max 3.5
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

Can, xô 18 lít. Phuy 200 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 GETOEL EP GL-5 85W-140** 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**