

AP ATF DIII

DẦU HỘP SỐ TỰ ĐỘNG TỔNG HỢP CAO CẤP

MÔ TẢ

AP ATF DIII là dầu hộp số tự động gốc tổng hợp cao cấp, kết hợp giữa dầu gốc hảo hạng và phụ gia chọn lọc bổ sung tính năng chống mài mòn, chống ăn mòn, chống oxy hóa và tính chất nhiệt độ thấp. Dầu được pha chế để đáp ứng các yêu cầu của các nhà chế tạo hộp số tự động hàng đầu.

TIÊU CHUẨN

AP ATF DIII đạt và vượt các tiêu chuẩn:

- ✓ GM Dexron N IID, IIIG, IIH
- ✓ Ford Mercon
- ✓ Caterpillar TO-2
- ✓ Allison C-4

LỢI ÍCH

• Biến tính ma sát

Giúp cho việc vận hành các hệ truyền động ô tô trở nên ổn định và tin cậy hơn, tạo cảm giác thoải mái khi lái xe.

• Chống oxy hóa tuyệt hảo

Chống hiện tượng keo dầu do nhiệt, duy trì màng dầu bôi trơn bền bỉ.

• Chỉ số độ nhớt cực cao

Tối đa hóa việc vận hành, giảm tổn hao công suất trong khoảng nhiệt độ thay đổi rộng.

• Chống mài mòn và bảo vệ vượt trội

Hệ phụ gia chọn lọc, chống mài mòn vượt trội giúp kéo dài tuổi thọ hộp số.

ỨNG DỤNG

AP ATF DIII được khuyến dùng cho:

- ✓ Hộp số tự động xe con.
- ✓ Hộp số tự động xe tải nặng
- ✓ Các bộ phận trợ lực tay lái
- ✓ Một số ứng dụng thủy lực yêu cầu đáp ứng độ nhớt ISO VG 32-46-68.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Chỉ tiêu	Phương pháp	AP ATF DIII
Độ nhớt động học @ 40°C	ASTM D445	30-36
Độ nhớt động học @ 100°C	ASTM D445	6.8-8.0
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	Min 170
Điểm chớp cháy, °C	ASTM D92	Min 200
Điểm rót chảy, °C	ASTM D97	Max -30
Hàm lượng nước	ASTM D95	Max 0.05
Khối lượng riêng ở 15°C	ASTM D4052	0.83-0.85
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

Phuy 200 lít, Xô 18 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 ATF DIII 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