

AUTOMAT

Giới thiệu sản phẩm

AUTOMAT là chất lỏng hộp số tự động công nghệ tổng hợp được phát triển để cung cấp khả năng chống mài mòn tuyệt vời cho hộp số theo tiêu chuẩn Dexron III. Nó cung cấp khả năng chống oxy hóa và nhiệt vượt trội để kiểm soát cặn bùn, cộng với việc tối ưu hóa đặc tính ma sát thích hợp để tránh chuyển động khắc nghiệt.

Ưu điểm – Lợi ích

- Cải thiện mức tiêu thụ nhiên liệu và cung cấp khả năng tương thích với các loại gioăng phớt.
- Cho khả năng khởi động trơn tru và tăng tốc tốt hơn.
- Giảm mài mòn động cơ và kéo dài tuổi thọ bánh răng.
- Cung cấp khả năng chuyển số trơn tru và chính xác.

Ứng dụng

- Được đề xuất cho tất cả các kiểu hộp số tự động yêu cầu DEXRON III, MERCON hoặc thấp hơn.
- Sử dụng như chất lỏng trợ lực lái.

The Moving Innovation 

AUTOMAT

Tính chất đặc trưng

Chỉ số	Phương pháp	ĐVT	Kết quả
Tỷ trọng ở 15 °C	ASTM D 4052	g/cm ³	0.848
Độ nhớt động học ở 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	33.0
Độ nhớt động học ở 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	6.99
Chỉ số độ nhớt	ASTM D 2270		180
Điểm chớp cháy	ASTM D 92	°C	220
Điểm đông đặc (điểm rót)	ASTM D 5950	°C	-51

Tiêu chuẩn đáp ứng

- DEXRON IIIH
- FORD MERCON
- ALLISON C-4
- CAT TO-2

Sức khỏe và An toàn

Sản phẩm này không có nguy cơ đáng kể đối với sức khỏe hoặc an toàn khi được sử dụng theo các ứng dụng được khuyến nghị và cách xử lý phù hợp.

Tránh tiếp xúc trực tiếp. Rửa sạch ngay sau khi tiếp xúc. Thông tin về sức khỏe và an toàn có sẵn trên Bảng Dữ liệu An toàn (SDS) có thể lấy từ <http://pttlubricants.pttor.com>



Lưu ý: Dữ liệu và thông tin trong ấn phẩm này dựa trên thử nghiệm tiêu chuẩn trong điều kiện phòng thí nghiệm và / hoặc thử nghiệm hiệu suất. Để xem xét việc sử dụng các sản phẩm của PTT Lubricants trong ứng dụng cụ thể, khách hàng có trách nhiệm xác định xem sản phẩm và thông tin có phù hợp với điều kiện của khách hàng hay không hoặc nên tham khảo ý kiến của bộ phận dịch vụ kỹ thuật của PTT Lubricants. Quy trình sử dụng bất kỳ chất bôi trơn nào có thể khác nhau hoặc thay đổi tùy thuộc vào các máy khác nhau và hướng dẫn sử dụng của chúng. Do đó, chúng tôi khuyên bạn nên đọc, hiểu và xem xét SDS mới nhất để đảm bảo việc sử dụng sản phẩm được an toàn.

The Moving Innovation