



TOTAL

TOTAL TRANSTEC 5

Dầu truyền động

THÔNG SỐ CHÍNH

DẦU BÔI TRƠN BÁNH RĂNG

SAE 80W-90 /SAE 85W-140

CÁC ĐẶC TÍNH QUỐC TẾ

✓ API GL-5

ỨNG DỤNG

TOTAL TRANSTEC 5 là loại dầu chịu áp cực áp cao, được thiết kế bôi trơn cho các bộ truyền động, hộp số, cầu xe, hộp số trung gian, cầu truyền động cuối với yêu cầu đặc tính kỹ thuật API GL-5.

TOTAL TRANSTEC 5 được thiết kế đặc biệt dành cho cầu hy-pô-ít tải trọng nặng, với chu kỳ thay dầu tiêu chuẩn.

TOTAL TRANSTEC 5 phù hợp sử dụng cho các ứng dụng đòi hỏi cấp vận hành MIL-L-2105D.

LỢI ÍCH KHÁCH HÀNG

- **Chỉ số độ nhớt cao** mang lại độ bôi trơn ổn định cho cầu ở nhiệt độ cao và thấp.
- **Khả năng chịu cực áp** giúp bảo vệ tối ưu các bánh răng chịu tải nặng khỏi bị rỗ mặt.
- Tính năng **chống tạo bọt, chống ăn mòn và chống gỉ** xuất sắc.
- Hiệu quả ổn định, giúp bảo vệ các chi tiết cơ khí và cải thiện khả năng vận hành.

ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT*

Chỉ tiêu	Đơn vị	Phương pháp thử nghiệm	Kết quả/ Cấp độ nhớt SAE	
			80W-90	85W-140
Tỉ trọng ở 15°C	kg/m ³	DIN 51757 D	897	910
Độ nhớt động học ở 40°C	mm ² /s	ASTM D445	140	345
Độ nhớt động học ở 100°C	mm ² /s	ASTM D445	15	25
Chỉ số độ nhớt	-	ASTM D2270	105	92
Điểm chớp cháy cốc hồ	°C	ASTM D92	208	228
Điểm đông đặc	°C	ASTM D97	-27	-15

* Các thông số nêu trên đại diện cho giá trị trung bình dùng làm thông tin tham khảo.

KHUYẾN NGHỊ

Đọc kỹ hướng dẫn bảo dưỡng xe từ nhà sản xuất trước khi sử dụng sản phẩm: việc thay dầu nên được thực hiện phù hợp với khuyến nghị của nhà sản xuất.

Bảo quản sản phẩm ở nhiệt độ dưới 60°C. Tránh tiếp xúc với ánh nắng, tránh sự thay đổi nhiệt độ quá lạnh hoặc quá nóng.

Nếu có thể, không nên để sản phẩm trực tiếp với môi trường xung quanh. Nếu không, các phuy nên được đặt nằm ngang để tránh nhiễm nước và hư hỏng nhãn dán của sản phẩm.

VẤN ĐỀ SỨC KHỎE, AN TOÀN VÀ MÔI TRƯỜNG

Dựa trên những thông tin về độc tính cơ bản, sản phẩm này không gây ra bất kỳ tác hại cho sức khỏe, miễn là nó được sử dụng đúng mục đích và phù hợp với các khuyến nghị đưa ra trong Bảng dữ liệu an toàn.

Bảng này có thể yêu cầu đại lý sơ tại cung cấp hoặc truy cập tại địa chỉ <http://www.quickfds.com>

Không nên dùng sản phẩm này vào mục đích khác.

Khi thải bỏ sản phẩm, cần quan tâm đến vấn đề bảo vệ môi trường và tuân thủ luật lệ của nước sở tại.