

Castrol Axle GL-5

Dầu cầu đa năng

Mô tả

Castrol Axle GL-5 là dầu bánh răng đa cấp được khuyến cáo dùng cho các hệ truyền động, trục vượt và vi sai yêu cầu loại dầu cấp API GL-5.

Lợi điểm

- Dầu có tính chất bền nhiệt và bền ô-xi hóa, giúp bảo vệ chống hình thành các chất cặn có hại và hóa đặc dầu, nhờ đó kéo dài tuổi thọ và tính năng của dầu nhớt.
- Đặc tính dễ chảy ở nhiệt độ thấp giúp hộp số và vi sai vận hành êm hơn trong điều kiện thời tiết lạnh.
- Tính năng chịu tải cao giúp bảo vệ tốt và kéo dài tuổi thọ cho các bánh răng.

Các đặc trưng tiêu biểu

	Phương pháp	Đơn vị	Axle GL-5 80W-90	Axle GL-5 85W-140
Khối lượng riêng ở 15°C	ASTM D4052	g/ml	0,898	0,905
Độ nhớt động học ở 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	140	360
Độ nhớt động học ở 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14,5	26,0
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	-	98	95
Điểm rót chảy	ASTM D97	°C	-33	-18
Điểm chớp cháy cốc kín	ASTM D93	°C	176	> 200

Trên đây là những số liệu tiêu biểu với sai số thông thường được chấp nhận trong sản xuất và không phải là quy cách.

Tiêu chuẩn kỹ thuật

API GL-5

Tồn trữ

Tất cả các thùng dầu cần được tồn trữ dưới mái che. Khi phải chứa những thùng phuy dầu ngoài trời, nên đặt phuy nằm ngang để tránh khả năng bị nước mưa thấm vào và tránh xóa mất các ký mã hiệu ghi trên thùng.

Không nên để sản phẩm ở những nơi nhiệt độ trên 60°C, không được phơi dưới ánh nắng nóng hoặc để ở những nơi điều kiện giá lạnh.

Sức khỏe, an toàn và môi sinh

Tờ Thông tin về An toàn Sản Phẩm sẽ cung cấp các thông tin về ảnh hưởng của sản phẩm đối với môi sinh, an toàn và sức khỏe. Thông tin này chỉ rõ các nguy hại có thể xảy ra trong khi sử dụng, các biện pháp để phòng và cách cấp cứu, các ảnh hưởng môi sinh và cách xử lý dầu phế thải.

Công ty Dầu Castrol và các chi nhánh không chịu trách nhiệm nếu sản phẩm không được sử dụng đúng cách, khác với mục đích sử dụng quy định và không tuân thủ các biện pháp phòng ngừa. Trước khi sử dụng sản phẩm khác với những điều đã chỉ dẫn, cần có ý kiến của văn phòng Castrol tại địa phương.