



# SHL MTF 90-V



SHL MTF 90-V là một dầu truyền động chất lượng cao, được sản xuất bằng công nghệ hiện đại, sử dụng dầu gốc chất

## Ứng dụng

lượng cùng các phụ gia đa chức năng, đạt cấp độ API GL-5. Nó được sử dụng cho các hệ truyền động hoạt động dưới điều kiện từ trung bình đến nặng như: hộp số, bộ vi sai, cầu sau, trục bánh răng hypoit trong xe mô tô, ô tô, xe khách, xe vận tải thương mại, thiết bị xây dựng, thiết bị nông nghiệp, thiết bị phụ trợ và một số thiết bị công nghiệp,...

- Khả năng làm việc xuất sắc.
- Tính năng chống gỉ vượt trội
- Chống ăn mòn kim loại tốt.
- Khả năng chịu tải trọng cao
- Dễ dàng khởi động ở nhiệt độ thấp

## Tính chất /Ưu điểm

Lưu trữ trong nhà, tránh ánh nắng trực tiếp. Bao phủ khi bảo quản bên ngoài. Tham khảo MSDS để có thêm thông tin

- 200L Phuy
- 20L Xô

## Bảo quản /Đóng gói

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP	KẾT QUẢ
Ngoại quan	Mắt thường	Vàng trong suốt
Tỷ trọng (15/4°C)	ASTM D1298	0,8870
Độ nhớt động học (40°C, cSt)	ASTM D445	170,0
Chỉ số độ nhớt (VI)	ASTM D2270	100
Điểm chớp cháy(°C)	ASTM D92	≤ 250

## Tính chất vật lý