

**DẦU TRUYỀN ĐỘNG CHỊU ÁP**  
**PV Transmission EP**  
(Tên cũ: SAE ...TDEP)

Bao bì:  
18L, 209L

Cấp độ nhớt SAE:  
90, 140

Cấp chất lượng API:  
GL4, GL5

**Giới thiệu chung :**

Dầu truyền động **PV Transmission EP** dùng để bôi trơn cho các hệ thống truyền động bánh răng công suất lớn, làm việc trong điều kiện khắc nghiệt và chịu cực áp.

Dầu truyền động PV Transmission EP được sử dụng cho các hộp số kín, các bộ truyền lực chính trên ô tô, bộ vi sai với các kiểu bánh răng thường, xoắn, đặc biệt sử dụng tốt cho bánh răng hypoit.

**An toàn, sức khỏe, môi trường:**

Dầu phải được bảo quản trong nhà có mái che, trường hợp để ngoài trời cần để phuy nằm ngang sao cho dầu ngập hai nắp phuy, tránh hiện tượng “thở” của phuy. Không để dầu gần những nơi có nguy cơ cháy nổ.

Dầu truyền động PV Transmission EP không gây độc hại đáng kể đối với sức khỏe nhưng hạn chế tiếp xúc với da. Không để bắn vào mắt, khi bị bắn vào mắt phải dùng nước sạch rửa ngay.

Thu gom dầu đã sử dụng, chuyển cho cơ quan có trách nhiệm xử lý.

**Thông số kỹ thuật đặc trưng:**

ĐẶC TÍNH	ĐV ĐO	PV Transmission EP	
		90	140
Tỉ trọng ở 20°C, min	-	0,8830	0,8900
Độ nhớt ở 100°C, min	cSt	15-17	28-31
Chỉ số độ nhớt, min	-	95	95
Điểm chớp cháy cốc hở, min	°C	235	240
Điểm đông đặc, max	°C	-9	-9
Tải trọng hàn dính 4 bi	Kg	240	250
Hàm lượng nước, max	%, thể tích	0,02	0,02

*Trên đây là những thông số tiêu biểu đã được chấp nhận trong sản xuất, những thông số kỹ thuật của sản phẩm PVoil lube có thể được thay đổi để phù hợp với yêu cầu của khách hàng.*