



LWA Lubrificantes



# DX ATF

Automatic Transmission Fluid

## DESCRIÇÃO

Óleo lubrificante formulado com básico mineral de natureza essencialmente parafínica e aditivos especialmente testados e aprovados que proporcionam desempenho mais adequado ao sistema de transmissão de força. Contém características antioxidantes, anti-desgaste, anti-espumante e anticorrosão, além de um melhorador de índice viscosidade que torna a película de lubrificação mais estável às temperaturas maiores e abaixador de ponto de congelamento. Especialmente estável ao cisalhamento que é degradante a esse tipo de produto.

Recomendado para lubrificações de transmissões automáticas, sistemas hidráulicos, sistemas de direção hidráulica, conversores de torque e suspensões (bengala) de ciclo motores.

ANP: 9257

\* **Disponibilidade:** Embalagem com 40/500 ml; 24/1 litro; 20 litros e 200 litros e Granel.

## PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	UNIDADE	PADRÃO (*)
APARÊNCIA VISUAL	LWA 001	-	Límpido
COR	LWA 001	-	Vermelha
DENSIDADE 20/4°C	ASTM D-1298	g/ml	0,850 / 0,890
VISCOSIDADE 40°C	ASTM D-445	cSt	36 / 40
VISCOSIDADE 100°C	ASTM D-445	cSt	≥5,6
ÍNDICE DE VISCOSIDADE (I.V)	ASTM D2270	-	≥106
PONTO FULGOR V.A.C	ASTM D-92	°C	170°C mín.

Nota: (\*) Essas Informações podem apresentar margem (range) para maior ou menor, ou seja, são valores médios encontrados.

Data: 16/06/2014

Responsável Técnico  
Eduardo Britto – CRQ –IV Região – N°04445335

Rua Cordeiros, 1027 – Vila Nova Bonsucesso – Guarulhos – S.P  
CEP: 07175-130 – TEL.: (11)2279-7719 / 2279-7720

Informações Técnicas