

# HIDRO ATF L

## Descrição do Produto

Lubrificante hidráulico de alto índice de viscosidade e adequada capacidade antidesgaste, formulado para satisfazer os exigentes requerimentos de determinadas transmissões que requeiram estas características. Recomendado para caixas de velocidades automáticas, conversores de torque, determinadas caixas manuais, direções hidráulicas, etc.

## Atributos

- ✓ Excelente resistência a oxidação.
- ✓ Ótima estabilidade térmica.
- ✓ Totalmente compatível com distintos tipos de vedação.
- ✓ Alta proteção contra o desgaste.
- ✓ Comportamento adequado a baixas temperaturas.
- ✓ Previne a formação de vernizes e lacas, protegendo o sistema lubrificado.

## Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	HIDRO ATF L
Viscosidade a 100 °C	cSt	D-445	6,9 - 7,7
Ponto de Fulgor (mín.)	°C	D-92	180
Ponto de Fluidez (máx.)	°C	D-97	-36
Cor	—	—	Vermelho

Os dados provenientes das análises típicas formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

## Níveis e Especificações

- ✓ GM TIPO A SUFIXO A (TASA)
- ✓ GM DEXRON II-D/E

## EMBALAGEM

Comercializado em caixa 12x1ℓ, balde 20ℓ e tambor 200ℓ.

## PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. Disponível em [www.ypf.com.br](http://www.ypf.com.br)