

# HIDRAMATIC ATF DXIII

## ANP 19931

**FINALIDADE:** Óleo lubrificante mineral monoviscoso formulado para sistemas de transmissões automáticas.

**ESPECIFICAÇÕES:** SAE 10W – Atende as especificações GM DEXRON IIIH, Ford MERCON, Allison C-4.

**VANTAGENS:**

- Maior resistência a oxidação e corrosão;
- Excelente capacidade de limpeza protegendo a transmissão contra o desgaste;
- Baixo ponto de fluidez garantindo sua eficiente aplicação mesmo em baixas temperaturas.

**EMBALAGENS:** Disponível em 1L, 20L e 200L.

ENSAIO	MÉTODO	10W
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445 / NBR 10441	43
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445 / NBR 10441	7,2
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270 / NBR 14358	150
Ponto de Fulgor - °C	ASTM D-92 / NBR 11341	220
Ponto de Fluidez - °C	ASTM D-97 / NBR 11349	-24

\*Os dados expressam valores típicos encontrados em análises

Consulte nosso departamento técnico para informações detalhadas:  
[atendimento.sac@vrlub.com.br](mailto:atendimento.sac@vrlub.com.br)

Obedeça as recomendações do fabricante do veículo e/ou equipamento.

Todo óleo lubrificante usado ou contaminado e embalagem devem retornar a um posto de coleta autorizado conforme resolução CONAMA 362/05 e a Lei 12.305/10.

Este documento poderá sofrer modificações sem aviso prévio.

**VECCHI LUBRIFICANTES LTDA**