

# MAXON OIL

## **MAXON OIL TRANSMISSION III**

Reg. ANP 19333

**Óleo lubrificante monoviscoso de base mineral.**

### **O Lubrificante:**

Óleo lubrificante de viscosidade SAE 20W, mineral monoviscoso, com alta concentração de antioxidante, inibidores de corrosão e boa estabilidade térmica, além de possuir excelente compatibilidade com os materiais de vedação, tais como retentores, anéis e demais componentes de borracha ou plástico existentes no sistema. Aplicação indicada para transmissões automotivas automáticas e sistema de direção hidráulica.

### **Desempenho:**

Atende o nível de desempenho DEXRON III H.

### **Especificações:**

|                                |                        |       |
|--------------------------------|------------------------|-------|
| Viscosidade cSt's 40 °C        | ASTM D445 / NBR 10441  | 49,0  |
| Viscosidade cSt's 100 °C       | ASTM D445 / NBR 10441  | 8,6   |
| Índice de Viscosidade          | ASTM D2270 / NBR 14358 | 154   |
| Ponto de Fulgor em vaso aberto | ASTM D921 / NBR 11341  | 210   |
| Densidade 20 °C                | NBR 7148               | 0,870 |

\*As informações referentes a características típicas podem variar, mas sempre dentro do limite estabelecido pela SAE (Society of Automotive Engineers) e pela API (American Petroleum Institute).

Rua Tavares de Lyra, 2891 Afonso Pena  
São José dos Pinhais - PR - Brasil - CEP 83065-180  
+55 41 3384-3648 | +55 41 3383-2000

[www.teclubindustria.com.br](http://www.teclubindustria.com.br)

