



# BOLETIM TÉCNICO



MAXON  
OIL

GEAR

RHINO

TECHLINE

TECSYN

## MAXON OIL PERFORMA 3100 0W20 API SP/RC

Reg. ANP 21250

**Óleo lubrificante multiviscoso de base sintética**

### O LUBRIFICANTE:

Óleo lubrificante de base 100% sintética, multiviscoso, produzido com tecnologia inovadora para veículos híbridos, motores turbos, injeção direta, movidos à gasolina, etanol, GNV e flex que requeiram os níveis de desempenho API SP/RC/DEXOS1™ GN2. Foi elaborado para fornecer excelência na proteção contra formação de depósitos evitando o desgaste, garantir a proteção à corrosão das partes lubrificadas, manter estabilidade oxidativa e auxiliar na redução do consumo do combustível devido à rápida fluidez do óleo. Atende de forma impecável as mais recentes exigências da indústria automotiva.

### DESEMPENHO:

Atende SAE 0W20, API SN PLUS, API SN-RC, API SP, API SP-RC, ILSAC GF-6A, ILSAC GF-5, GMW DEXOS 1:2015 GERAÇÃO 2, FORD WSS-M2N962-A1 e FORD WSS-M2C947-B

### ESPECIFICAÇÕES:

Viscosidade cSt's 40 °C	ASTM D445 / NBR 10441	44,45
Viscosidade cSt's 100 °C	ASTM D445 / NBR 10441	8,39
Índice de Viscosidade	ASTM D2270 / NBR 14358	168
Ponto de Fulgor em vaso aberto	ASTM D921 / NBR 11341	228
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).

