



CONHEÇA AS NOVAS
LINHAS DE LUBRIFICANTES



Maxon Oil Performa SAE 0W20 API SP / RC

Reg. ANP 21250

Óleo lubrificante multiviscoso de base sintética.

O Lubrificante:

Lubrificante produzido com tecnologia inovadora para veículos híbridos, motores turbo, injeção direta, movidos à gasolina, etanol, GNV e flex. Foi formulado para fornecer excelência na proteção contra formação de depósitos evitando o desgaste, garantir proteção à corrosão das partes lubrificadas, manter estabilidade oxidativa e auxiliar na redução do consumo de combustível devido à rápida fluidez do óleo. Atende de forma impecável as mais recentes exigências da indústria automotiva.

Desempenho:

Atende o nível de desempenho API SN PLUS, API SN-RC, API SP, API SP-RC, ILSAC GF-6^A, ILSAC GF-5, GMW DEXOS 1:2015 GERAÇÃO 2, FORD WSS-M2C962-A1 E FORD WSS-M2C947-B.

Especificações:

| | | |
|-------------------------------------|------------------------|-------|
| Viscosidade cSt's 40 °C | ASTM D445 / NBR 10441 | 40,00 |
| Viscosidade cSt's 100 °C | ASTM D445 / NBR 10441 | 7,60 |
| Índice de Viscosidade | ASTM D2270 / NBR 14358 | 156 |
| Ponto de Fulgor em vaso aberto (°C) | ASTM D921 / NBR 11341 | 232 |
| Densidade 20 °C | NBR 7148 | 0,870 |
| Ponto de fluidez (°C) | ASTM D97 / NBR 11349 | -42 |

*As informações referentes a características típicas podem variar, mas sempre dentro do limite estabelecido pela SAE (Societyofautomotiveengineers) e pela API (American PetroleumInstitute).