



ULTRAMAX MOTION SAE 5W40

Maior proteção nas partidas a frio

Indicação

Lubrificante 100% sintético de alta performance desenvolvido para motores a gasolina, etanol, flex, GNV e diesel leve (apenas veículos não equipados com sistema DPF). Conta com a exclusiva tecnologia GT-SYNT que oferece proteção superior, mesmo em condições de alta severidade.

Sua formulação atende à mais recente tecnologia VW, oferecendo a proteção adequada a esses veículos.

Nível de Desempenho: API SN, ACEA A3/B4-16

Homologação: VW 508.88/509.99

Propriedades e Benefícios

- ◆ Atende também a motores diesel leve;
- ◆ Proporciona excelente limpeza do motor;
- ◆ Contém propriedades antiespumante, dispersante, antioxidante e anticorrosiva;
- ◆ Garante partidas fáceis em baixas temperaturas, com rápida circulação do óleo no sistema e menor resistência ao funcionamento do motor;
- ◆ Proporciona adequada viscosidade a altas e baixas temperaturas, lubrificando de forma eficiente as partes móveis.

Composição

Óleos básicos sintéticos e aditivos: detergente dispersante, inibidor de corrosão, antidesgaste, melhorador de índice de viscosidade e abaixador de ponto de fluidez.

Propriedades Típicas

| ULTRAMAX MOTION SAE 5W40 | | SAE 5W40 |
|----------------------------------------|-------------|----------|
| Cor | ASTM D-1500 | 2 |
| Densidade à 20/4°C | ASTM D-4052 | 0,849 |
| Viscosidade cSt à 40°C | ASTM D-445 | 83,35 |
| Viscosidade cSt à 100°C | ASTM D-445 | 13,7 |
| Índice de Viscosidade | ASTM D-2270 | 169 |
| Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C. | ASTM D-92 | 225 |
| Ponto de Fluidez, °C. | ASTM D-97 | -36 |
| TBN, mg KOH/g. | ASTM D-2896 | 11 |
| Corrosividade ao cobre 3h a 100°C | ASTM D-130 | 1b |

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação

Informações do Produto

| Embalagem | Cód. Produto | Cód. Barras Produto | Cód. Barras Caixa | Cód. ANP |
|-----------|--------------|---------------------|-------------------|----------|
| 12x1L | 42012 | 7898099405003 | 97898099405006 | 19984 |
| 200L | 42200 | 7898099405249 | - | |