



# Texaco Motor Oil S 5W-40

## Účinný výkonný vícestupňový motorový olej

### Popis produktu

Texaco Motor Oil S 5W-40 je účinný výkonný vícestupňový olej, stabilní ve stříhovém namáhání, určený pro vznětové a benzinové motory osobních automobilů. Je sestaven tak, aby přispíval k dlouhodobé ochraně motorů před opotřebením a k zachování čistoty motoru při provozu, současně se spolehlivou ochranou při studených startech.

Texaco Motor Oil S 5W-40 je připraven na bázi kvalitních základových olejů, v kombinaci s účinnými aditivami. Přináší dlouhodobě dobrý výkon a ochranu motoru.

### Přínosy pro zákazníka

- Účinný detergentní účinek přispívá k ochraně před tvorbou laku a kalu, zadíráním pístních kroužků a ke zlepšení výkonu motoru.
- Obsah aditiv s nízkou popelnatostí napomáhá snižovat tvorbu úsad ve filtrech tuhých částic výfukových plynů vznětových motorů.
- Díky nízkému obsahu fosforu a síry přispívá ke zvýšení životnosti trojcestného katalyzátoru a ostatních systémů úpravy výfukových plynů.

### Hlavní vlastnosti produktu

- Účinně napomáhá k udržení čistoty motoru.
- Napomáhá snižovat úsady ve filtrech tuhých částic u vznětových motorů.
- Přispívá ke zvýšení životnosti trojcestného katalyzátoru a ostatní zařízení k úpravě výfukových plynů.

#### Vyhovuje následujícím vybraným normám:

ACEA

API

### Použití

- Texaco Motor Oil S 5W-40 je určen k použití v benzínových a ve vznětových motorech osobních a lehkých užitkových automobilů.
- Texaco Motor Oil S 5W-40 je vhodný k použití v motorech, u kterých se požadují specifikace ACEA C3, API SN a API SM, jakož i starší specifikace jako API SL, API SJ a API SG.

### Schválení, výkonnost a doporučení

#### Doporučení

- ACEA C3
- API SN

### Technické specifikace

| Test   | Metody testování | Výsledky     |
|--|------------------|--------------|
| <b>Viskozitní třída</b>                              |                  | <b>5W-40</b> |
| Hustota při 15 °C, kg/l                              | ASTM D4052       | 0,850        |
| Kinematická viskozita při 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | ASTM D445        | 76,0         |
| Kinematická viskozita při 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | ASTM D445        | 12,9         |
| Viskozitní index                                     | ASTM D2270       | 171          |
| Bod tečení, °C                                       | ASTM D5950       | -43          |
| Bod vzplanutí COC, °C                                | ASTM D92         | 232          |

Typické údaje nejsou technickými parametry, vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Tento informační materiál nahrazuje veškerý předchozí materiál a informace v něm obsažené.

**Upozornění** Chevron nenese žádnou zodpovědnost za ztráty nebo poškození na zařízení vzniklé vlivem použití tohoto produktu jiným způsobem než je uvedeno v jeho produktovém listu (PDS).

**Zdraví, bezpečnost, skladování a ochrana životního prostředí** Na základě aktuálních dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt mohl mít nežádoucí účinky na zdraví, pokud je používán pouze pro dané aplikace a v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu (MSDS). Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání u vašeho dodavatele nebo na internetu.

Tento produkt by neměl být používán jinak, než je určeno. Při likvidaci použitého produktu dbejte na ochranu životního prostředí a dodržujte místní nařízení.

#### A Chevron company product