



GearTex[®] S4

Syntetický převodový olej

Popis produktu

GearTex S4 je vysoce výkonný syntetický vícestupňový převodový olej vhodný pro aplikace, které vyžadují oleje klasifikace API GL-4. Je vyroben z plně syntetických základových olejů a vyváženého komplexu aditiv pro spolehlivou ochranu.

Výhody pro zákazníka

- Odolná EP aditiva posilují ochranu proti oděru a opotřebení
- Dobrá nízkoteplotní tekutost přispívá k rychlé cirkulaci oleje a protioděrové ochraně systému při studeném startu
- Spolehlivá oxidační stabilita brání houstnutí oleje během provozu a tvorbě škodlivých laků a úsad
- Zlepšuje ochranu proti rezivění a korozi barevných kovů převodů a ložisek
- Kompatibilní s širokou řadou elastomerů, nedochází k únikům oleje v důsledku degradace těsnění
- Dobrá odolnost proti tvorbě pěny

Hlavní rysy produktu

- **Odolná EP aditiva**
- **Nízkoteplotní tekutost a ochrana systému**
- **Spolehlivá oxidační stabilita**
- **Chrání proti korozi a rezivění barevných kovů**
- **Kompatibilní s širokou řadou těsnění**

Vyhovuje následujícím vybraným normám:

API GL-4

Volkswagen

Použití

- Geartex S4 je určen do automobilových manuálních převodovek, které vyžadují oleje výkonnostní třídy GL-4 klasifikace API

Schválení, výkonnost a doporučení

Výkonnost

- API GL-4
- Volkswagen VW 501.50

Technické specifikace		
Test	Metody testování	Výsledky
Kinematická viskozita, 100°C, mm ² /s	ASTM D445	14,1
Kinematická viskozita, 40°C, mm ² /s	ASTM D445	75
Brookfieldova viskozita, -18°C, mPa.s	ASTM D2983	1800
Brookfieldova viskozita, -40°C, mPa.s	ASTM D2983	45 000
Viskozitní index	ASTM D2270	198
Hustota, 15°C, kg/l	ASTM D4053	0,853
Bod vzplanutí COC, °C	ASTM D92	182
Bod tekutosti, °C	ASTM D97	-45

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 nenes 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