

HIGHTEC SUNSPEED[®] RS SAE 0W-20

Całkowicie syntetyczny i przyjazny dla klimatu, wysokowydajny olej silnikowy o zoptymalizowanej charakterystyce lepkościowo-temperaturowej. Nadzwyczajna wydajność w połączeniu z niezwykle przyjaznymi dla środowiska właściwościami.

Opis

HIGHTEC SUNSPEED[®] RS SAE 0W-20 to wysokowydajny olej silnikowy o obniżonej lepkości HTHS w celu zapewnienia maksymalnej oszczędności paliwa. Wyprodukowany z zastosowaniem całkowicie syntetycznych węglowodorów na bazie surowców odnawialnych. Jedyne w swoim rodzaju połączenie wysokiego indeksu lepkości (VI), całkowicie syntetycznych olejów bazowych i nowoczesnej technologii dodatków uszlachetniających gwarantują nadzwyczajną wydajność.

Aplikacja

HIGHTEC SUNSPEED[®] RS SAE 0W-20 oferuje nadzwyczajne właściwości podczas zimnego rozruchu silnika również w ekstremalnie niskich temperaturach. Jednocześnie gwarantuje wysoką wytrzymałość warstwy smarowej oraz optymalną ochronę przed zużyciem również przy długotrwałej intensywnej eksploatacji i wysokich temperaturach oleju. HIGHTEC SUNSPEED[®] RS SAE 0W-20 jest zalecany szczególnie do pojazdów użytkowanych pod pełnym obciążeniem i w trudnych warunkach.

Produkt odpowiada normom EU

- API SN-RC (RC = Resource Conserving)
- ILSAC GF-5

Dodatkowo ten produkt jest rekomendowany, jeśli w instrukcji podane są następujące wymagania

- API SM/SL/SJ
- ILSAC GF-4/GF-3/GF-2/GF-1

Korzyści

- nadzwyczajny potencjał w zakresie oszczędności paliwa
- doskonałe właściwości podczas zimnego rozruchu silnika
- stabilny i trwały film olejowy również w przypadku bardzo wysokich temperatur oleju
- bardzo wysoka stabilność oksydacyjna dzięki całkowicie syntetycznym olejom bazowym
- niezawodna ochrona przed tworzeniem się „czarnej mazi”
- minimalne zużycie oleju dzięki niewielkim stratom na skutek parowania

Typowe cechy charakterystyczne

Parametry	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,84
Lepkość kinematyczna KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	47,3
Lepkość kinematyczna KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	8,9
Indeks lepkości	ASTM D-7042	-	171
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	4050@-35
Całkowita liczba zasadowa (TBN)	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,5
Noack	ASTM D5800	%	11,4
Renewable Resource Content		%	40

Podane parametry są typowe dla aktualnej produkcji. Powyższe dane nie mogą być traktowane jako prawnie wiążąca gwarancja lub gwarancja pewnych właściwości produktu lub przydatność produktu do konkretnego zastosowania. Produkty ROWE są nieustannie ulepszane. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych w tej karcie bez uprzedniego powiadomienia. Informacje o warunkach sprzedaży i dostawy znajdują się na stronie internetowej w sekcji General Terms and Conditions of Sale and Terms (www.rowe.com.de).

Are you looking for the correct oil for your vehicle? Scan this code for the ROWE-oilfinder.



49820 | 25.09.2019