

## HIGHTEC TURBO HD SAE 50

Висококачествено сезонно моторно масло на минерална основа за смесен автопарк.

### Описание

HIGHTEC TURBO HD SAE 50 е висококачествено сезонно моторно масло от клас SAE 50. От взаимодействието на избрани базови масла и съвременни добавки се получава изключително широкия му спектър на използване. Може да се използва в бензинови и дизелови двигатели с и без турбо зареждане.

### Приложение

HIGHTEC TURBO HD SAE 50 съгласно техническите спецификации на производителите се използва в смесен автопарк с бензинови и дизелови двигатели. Модерната му концепция позволява широк спектър на приложение и гарантира сигурна работа при всякакви режими на експлоатация.

**Освен това този продукт се препоръчва, ако се изискват следните предписания за напълване**

- ACEA E7/E5/E3/E2
- ACEA A3/B4
- API CF-2/CI-4/SL
- MIL-L-2104D
- Allison C-4
- CAT TO-2/ECF-1-a
- Deutz DQC I-02/II-18/III-18
- MAN 270/M 3275-2
- MB 228.0/228.2
- MTU Type 2
- Volvo VDS/VDS-2/VDS-3

### Предимства

- първокласен рационализиран продукт с мултифункционално приложение при дизелови и бензинови двигатели на различни марки
- подходящо както за леки, така и за товарни автомобили с промишлено предназначение, селскостопански и строителни машини.
- с отлично приложение при турбо двигатели
- надеждно предотвратява залепване, лакообразуване и карбонизиране на цилиндри, бутала, клапани и турбоагнетатели
- и при горещо масло и екстремни натоварвания стабилен смазочен филм и най-добра защита срещу износване
- изключителна механична устойчивост - "Stay-in-Grade"
- нисък разход на масло и висока защита от окисляване
- може да се смесва и има съвместимост както с конвенционални, така и със синтетични моторни масла. За да се възползвате от всички предимства на продуктите на HIGHTEC TURBO HD SAE 50, се препоръчва цялостна смяна на маслото.

### Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.898
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	185,4
Кинематичен вискозитет KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	18,6
Индекс на вискозитет	ASTM D-7042	-	111
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	238
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-19
Обща алкална стойност	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,0

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващите законови изисквания и предписания, които се отнасят за боравенето с продуктите и тяхното приложение, следва да бъдат спазвани от ползвателя на нашите продукти. ROWE Продуктите подлежат на постоянно усъвършенстване. Поради това ROWE се запазва правото да променя всички технически данни от тази информация за продукта по всяко време без предварително обявяване. За всички доставки са в сила нашите актуални условия за доставяне и плащане ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



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