

## HIGHTEC TURBO HD SAE 15W-40

Високоэффективно моторно масло на основата на избрани минерални масла от клас SAE 15W-40. ##

### Описание

HIGHTEC TURBO HD SAE 15W-40 е всесезонно моторно масло на основата на избрани минерални масла от клас на вискозитет SAE 15W-40. Този продукт е изключително подходящ за автомобили с бензинови и дизелови двигатели, с и без турбо зареждане.

### Приложение

HIGHTEC TURBO HD SAE 15W-40 е изключително подходящо за автомобили с бензинови и дизелови двигатели, с и без турбо зареждане. То се използва за автомобили без удължение на интервалите за техническо обслужване. Модерната концепция на HIGHTEC TURBO HD SAE 15W-40 позволява широк спектър на приложение и гарантира сигурна работа при всякакви режими на експлоатация.

### Разрешения

- VW 501 01/505 00

### Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- ACEA A3/B4
- API SN
- Fiat 9.55535-G2/D2
- MB 229.1

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

- API CF

### Предимства

- с отлично приложение при турбо двигатели
  - надеждно предотвратява залеждане, лакообразуване и карбонизиране на цилиндри, бутала, клапани и турбоагнетатели
  - целогодишна работа благодарение на добрите характеристики на вискозитет при всякаква температура и висока механична устойчивост
  - и при горещо масло и екстремни натоварвания стабилен смазочен филм
  - много нисък разход на масло
  - висока защита от окисляване благодарение на избраните базови масла и специалните добавки
  - надеждна защита от "черен шлам"
  - отлично функциониране на хидрокомпенсатори (хидравлично регулиране на клапанната хлабина)
  - 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 15W-40, се препоръчва цялостна смяна на маслото.

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.

## Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.885
Кинематичен вискозитет KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14,6
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	104,6
Индекс на вискозитет	ASTM D-7042	-	144
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	234
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-25
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5200 @ -20
Обща алкална стойност	DIN 51639-1	mgKOH/g	min. 10,0
HTHS	ASTM D4683	mPas	4,1

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 си 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)).

