

## HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-40

Високоефективно моторно масло, разработено специално за автомобили на водещи азиатски производители на автомобили.  
Подходящо за модели с неутрализиране на отработените газове и турбо зареждане.

### Описание

HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-40 е моторно масло, разработено на основата на висококачествени базови синтетични масла HC, което е съгласувано специално с модерните, азиатски бензинови и дизелови двигатели за леки автомобили с неутрализиране на отработените газове (филтър за твърди частици) и турбо зареждане.

### Приложение

HIGHTEC SYNT ASIA SAE 5W-40 е адаптирано специално за потребностите на съвременни, азиатски бензинови и дизелови автомобили. Този така наречен Low-Ash (с ниско съдържание на пепел) продукт изпълнява изискванията на много производители на автомобили. Съгласно предписанията на производителите то се използва в автомобили с бензинови или дизелови двигатели, с и без система за неутрализиране на отработените газове (DPF = филтър за твърди частици). При това то е подходящо за автомобили с и без турбо зареждане.

### Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- ACEA C3
- API SN

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

- API CF
- Daihatsu
- Honda
- Hyundai
- Kia
- Mitsubishi
- Nissan
- Subaru
- Suzuki
- Toyota

### Предимства

- първокласен продукт за рационализиране с мултифункционално приложение при дизелови и бензинови двигатели на различни производители
  - ниското съдържание на образуващи пепел съставки защитават филтрите за твърди частици и катализаторите
  - предотвратява отлагания в двигателя. Това осигурява отлична надеждност и ниски разходи за поддръжка.
  - нисък разход на масло благодарение на много ниските загуби при изпарение
  - бързо омасляване на двигателя и добри качества при студен старт
  - 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 SYNT ASIA SAE 5W-40, се препоръчва цялостна смяна на маслото.



## Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Плътност при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.848
Кинематичен вискозитет KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14.4
Кинематичен вискозитет KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	86.1
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	225
Температура на течливост	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6100 @ -30
Обща алкална стойност	DIN 51639-1	mgKOH/g	7.5

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващи 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)).

