

#### Описание

Синтетично масло, специално създадено да покрие нуждите на високо натоварени мощни двигатели. REPSOL CARERA 5W50 е резултат от натрупания опит на състезателния тим на Repsol. Прецизно създадената формула на маслото оптимизира окислението в различните части на двигателя, защитава от натрупване на утайки и осигурява добра работа на двигателя при ниски температури. Това е перфектно масло за мощни автомобили, използвани ежедневно при всякакви метеорологични условия.

#### Свойства

- По-добра работа при ниски температури, в сравнение с други масла от подобен клас, по-малко образуване на утайка. Тези характеристики на маслото осигуряват отлично представяне в градски условия.
- Благодарение на синтетичната си база, маслото е с по-малка летливост и следователно с намален разход.
- Отличните резултати, показани при тестовете за окисление, износване и образуване на утайки по буталата, осигуряват по-дълъг живот на двигателя при натоварените работни условия на мощните превозни средства.

#### Експлоатационни нива

- API SN/CF

#### Технически спецификации

	МЯРКА	МЕТОД	СТОЙНОСТ
ВИСКОЗИТЕТЕН КЛАС ПО SAE			5W50
Плътност при 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0.848
Вискозитет при 100 °C	cSt	ASTM D 445	17.5
Вискозитет при 40 °C	cSt	ASTM D 445	116
Вискозитет при -30 °C	cP	ASTM D 5293	6600 max.
Вискозитетен индекс	-	ASTM D 2270	169
Пламна температура, открит тигел	°C	ASTM D 92	210 min.
Температура на течливост	°C	ASTM D 97	-42
Общо алкално число TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8.8
Сулфатна пепел	%en peso	ASTDM D 874	0.8
Стабилност на механична дистрикция Vosh инжектор: вискозитет след това при 100oC	csT	CEC L-14-93	16.3min
Загуби от изпарение по Noack, при 250 °C	% тегло	CEC L-40-93	6.2

Информационният лист за безопасност е на разположение при поискване  
[repsol.com](http://repsol.com)

Информационен лист за масло. Издание 1. Февруари 2011.