



Havoline ProDS MG SAE 0W-20

Първокласно моторно масло, предназначено за икономия на гориво и ниски емисии

Описание на продукта

Havoline® ProDS MG 0W-20 е първокласно синтетично моторно масло със средно съдържание на SAPS, разработено с присадки по усъвършенствана технология, за да спомага за постигане на актуалната икономия на гориво на OEM производителите и за поддържане на изискванията за ниски емисии на отработените газове.

Havoline ProDS MG SAE 0W-20 е подходящо за използване в бензинови (с директно и индиректно впръскване, оборудвани с GPF), в дизелови (с директно впръскване и всички дизелови автомобили, оборудвани с DPF) и в хибридни леки автомобили. Това е масло със средно съдържание на SAPS, предназначено за икономия на гориво и съвместимо с най-новите системи за последваща обработка, съдържащи филтри за твърди частици в бензиновите и в дизеловите двигатели (GPF/DPF).

Предимства за клиента

- Формулирано с пакет от присадки по усъвършенствана технология, за да отговаря на най-новите изисквания на OEM производителите за ниски емисии и икономия на гориво
- Първокласният вискозитетен клас SAE 0W-20, в комбинация с първокласен микс от присадки, спомага за подобряване на икономията на гориво
- Разработката със средно съдържание на SAPS спомага за поддържане на ниски емисии на отработените газове и защитава катализаторите, както и бензиновите и дизеловите филтри за твърди частици
- Предназначено да поддържа чисти компонентите на двигателя, подложени на висока температура, защитавайки турбокомпресора от образуване на отлагания
- Спомага за предотвратяване на преждевременно запалване при ниски обороти, предлагайки по-дълъг експлоатационен живот на двигателя

Акценти за продукта

- Формулирано да поддържа ниски емисии и икономия на гориво
- Усъвършенствана разработка със средно съдържание на SAPS и нисък вискозитет
- Удължава експлоатационния живот на катализатора, GPF и DPF
- Разработено за поддържане чистотата на двигателя при високи работни температури
- Спомага за предотвратяване на преждевременно запалване при ниски обороти
- Най-новите изпитвания в бранша показват добро предотвратяване на детонационната вълна

Избраните стандарти за експлоатационни показатели включват:

ACEA	API
BMW	Chrysler
Daimler	Fiat
Ford	ILSAC
Jaguar Land Rover	Opel/Vauxhall
Volkswagen	Volvo

- Най-новите изпитвания в бранша показват добро предотвратяване на детонационна вълна и риск от повреди на двигателя

Приложения

- Havoline ProDS MG SAE 0W-20 е подходящо за използване в бензинови (с директно и индиректно впръскване, оборудвани с GPF), в дизелови (с директно впръскване и всички дизелови автомобили, оборудвани с DPF) и в хибридни леки автомобили от различни марки.* Това масло за икономия на гориво е със средно съдържание на SAPS, предназначено за бензинови и дизелови двигатели, съвместимо с най-новите системи за третиране на отработени газове, оборудвани с филтри за твърди частици (GPF/DPF).
- Havoline ProDS MG SAE 0W-20 не е подходящо за употреба в превозни средства, изискващи моторно масло, одобрено по VW 508.00/509.00. За автомобили, изискващи тези спецификации, препоръчваме Havoline ProDS VB SAE 0W-20.

* Ако не сте сигурни в избора, придържайте се към препоръките на производителя на автомобила.

Винаги се уверявайте, че избраният продукт е в съответствие с препоръките на производителите на оригиналното оборудване относно работните условия, както и с клиентските практики за поддръжка.

Одобрения, спецификации и приложения

Одобрения

- BMW LL-17FE+
- Daimler MB-Approval 229.71
MB Approval-229.72
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5006

Спецификации

- ACEA C5
C6
- API SQ и Опазване на ресурсите
SP и Опазване на ресурсите
SN и Опазване на ресурсите
- ILSAC GF-7A, GF-6A, GF-5
- BMW LL-14FE+
- Fiat 9.55535.GSX
- Ford WSS-M2C947-B1
WSS-M2C954-A1
WSS-M2C962-A1
- Opel/Vauxhall* OV 0401547°
OV 040 1547 – A20
- Volkswagen VWC 53057
- Volvo VVC C6SP
RBS0-2AE (обратно съвместим за използване в превозни средства в Европа)

* Opel/Vauxhall не включва GM Europe

° не означава, че продуктът е одобрен по dexos2

Подходящи за употреба

Havoline ProDS MG SAE 0W-20 е подходящо за употреба в:

- Приложения, изискващи Fiat 9.55535.CR1
- Приложения, изискващи Chrysler MS-6395
- Приложения, изискващи Chrysler MS-12145

Типични резултати от изпитване		
Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
Вискозитетен клас		SAE 0W-20
Срок на годност: 60 месеца от датата на пълнене, посочена върху продукта.		
Плътност, 15°C, kg/l	ASTM D4052	0,844
Вискозитет, кинематичен, 100°C, mm²/s	ASTM D445	8,35
Вискозитет, кинематичен, 40°C, mm²/s	ASTM D445	41,6
Вискозитетен индекс	ASTM D2270	180
Температура на течливост, °C	ASTM D97	-51
Пламна температура, COC, °C	ASTM D92	234
Общо алкално число, mg KOH/g	ASTM D2896	7,8
Сулфатна пепел, %wt	ASTM D874	0,7

Информацията, посочена в типичните характеристики, не представлява спецификация, а е индикация на базата на текущото производство и може да бъде засегната от допустимите производствени толеранси. Запазваме си правото на промени. Настоящето заменя и отменя всички предходни издания и съдържащата се в тях информацияSheet.

V/N-24-21102025

Дисклеймър (отказ от права). Шеврон не поема отговорност за каквито и да било загуби или вреди, претърпени в резултат на използването на този продукт за приложения, различни от приложенията, специално посочени в продуктите спецификации.
Здраве, безопасност, съхранение и опазване на околната среда. На базата на наличната в момента информация, този продукт не се очаква да предизвиква неблагоприятни ефекти върху здравето, когато се използва за предвидените приложения и съгласно препоръките, предоставени в Информационния лист за безопасност (MSDS). Информационните листи се предоставят при поискване от Вашите местни търговски офиси или чрез Интернет. Този продукт не трябва да се използва за други освен предвидените цели. Когато изхвърляте отработения продукт, направете необходимото за опазване на околната среда и следвайте местното законодателство.

Официалната версия на това съдържание е версията на английски език. Това е само превод, Chevron не носи отговорност за грешки или неясноти в този превод. Chevron също не дава гаранция за целостта, точността и надеждността на този превод. В случай на несъответствия или различия между този превод и официалната английска версия, английската версия е с предимство.

A **Chevron** company product

© 2026 Chevron. All rights reserved.
 All trademarks are property owned by Chevron Intellectual Property LLC.

EU v26 23 April 2026
 Havoline® ProDS MG SAE 0W-20