

PROCESS SILVER SAE 5W-30

Синтетично моторно масло, разработено с Low SAPS технология, подходящо за леки и лекотоварни дизелови двигатели снабдени с филтър за твърди частици (DPF/FAP) и бензинови двигатели с катализатори от последно поколение, отговарящи на Euro 4, Euro 5 и Euro 6 стандарти. Това моторно масло оптимизира работата и удължава живота на системите за третиране на отработените газове и съдейства за опазването на околната среда.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарти:

ACEA C3
API SN

Спецификации:

MB 229.51/229.52
BMW LL-04/LL-01/LL-98
GM dexos2
VW 502.00/505.00/501.00

ТИПИЧНИ ФИЗИКОХИМИЧНИ СВОЙСТВА

Показател	Метод за изпитване	Мерна единица	Типични стойности
Плътност при 15°C	ASTM D4052	g/cm ³	0.852
Кинематичен вискозитет при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	71
Кинематичен вискозитет при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12
Вискозитетен индекс	NF T 60-136	-	171
Обща алкалност (TBN)	ASTM D2896	mgKOH/g	7.2
Сулфатна пепел	ASTM D874	%	0.77
Температура на течливост	ASTM D97	°C	-33
Пламна температура, COC	ASTM D92	°C	234

Характеристиките са дадени само за информация и са в съответствие с нашите настоящи производствени стандарти. IGOL си запазва правото да ги променя, за да предаде на клиентите си техническото развитие. Преди да използвате този продукт, трябва да се консултирате с инструкциите за употреба и въздействието върху околната среда, посочени в техническите и информационните листове за безопасност. Информацията, посочена по-горе, се основава на настоящото състояние на нашите познания за въпросния продукт. Потребителят на продукта трябва да вземе всички подходящи предпазни мерки, свързани с употребата му. При никакви обстоятелства IGOL не носи отговорност за щети, причинени от неправилна употреба.