



Дата выпуска:
09/2023

MAXIMA SUPERIOR SAE 5W-30

Maxima Superior SAE 5W-30 – Синтетическое моторное масло для тяжело нагруженных дизельных двигателей. Рекомендуется к применению в наиболее современных экологических двигателях классов Евро-5 и Евро-6, требующих использования малозольных моторных масел Low-SAPS. Может применяться для обслуживания дизельных двигателей, как оборудованных системами снижения токсичности отработавших газов (DPF, EGR, и/или SCR), так и без них. Способствует сокращению расхода топлива.

Применение

Предназначено для наиболее современных и экологических дизельных двигателей грузовых автомобилей и автобусов европейского, японского, китайского производства.

Спецификации

API CK-4; ACEA E6, E9; MB 228.51/228.31; MACK EOS 4.5/EO-OPP; MAN M 3677/M 3777; Deutz DQC IV-18 LA; Renault RLD-3; Volvo VDS-4.5/VDS-4; JASO DH-2; Cummins CES 20086/CES 20081; Caterpillar ECF-3; Detroit Diesel DDC93K222; Scania LDF-4/LA; DAF (ACEA 2016); IVECO 18-1804 TLS E9, 18-1804 NG2

Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Значение
Градация вязкости			SAE 5W-30
Вязкость при 100°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	12,1
Вязкость при 40°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	73,5
Индекс вязкости, min.	-	BAS ISO 2909	160
Плотность при 15°C	kg/m ³	ASTM D 5002	858
Температура вспышки, min.	°C	ISO 2592	220
Температура потери текучести	°C	BAS ISO 3016	-45
Динамическая вязкость (CCS) при -30°C	mPas	ASTM D 5293	5864
Сульфатная зола	%m/m	Рассчитано	0,98
Фосфор	% m/m	ASTM D 6481	≤0,08
Сера	% m/m	ASTM D 6481	≤0,3
Щелочное число (TBN)	mg KOH/g	BAS ISO 3771	10,8

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ

Технический паспорт



Тара: 0.10L 0.25L 0.5L 0.6L 1L 2L **4л 10л 20L 200л**

Примечание: Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право поменять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

Контактные данные: Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Баня Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МПЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**