



S-OIL Bldg., 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul, 121-805, Korea

(Seoul Mapo P.O.BOX 87)

Phone: 82-2-3772-5151 Fax: 82-2-786-4030

Паспорт качества №01012023/22

Моторное масло S-OIL SEVEN BLUE #9 CJ-4/SL 10W-40

Изготовитель:

"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805

Торговая марка:

"S-OIL"

Местонахождение:

КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон

Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;

Дата изготовления:

11.09.2022

Номер партии:

226598

Гарантийный срок хранения:

5 лет от даты производства

Качество продукции соответствует: требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О

требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"

Условия хранения:

Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов для животных. Хранить в закрытом помещении. Держать контейнер плотно закрытым. Хранить предпочтительно в оригинальном контейнере. В ином случае воспроизведите все указания нормативной этикетки на новом контейнере. Не снимайте этикетки опасности с контейнеров (даже если они пусты). Проектируйте установки таким образом, чтобы избежать случайного выброса продукта (например, из-за нарушения герметичности) на горячие корпуса или электрические контакты. Защищайте от мороза, жары и солнечного

света. Защищайте от влаги.

Информация об основных физических и химических свойствах:

Уровень производительности	ACEA E9/E7	
	API CJ-4/SM	
	MB 228.31	
	Renault RLD-3	
	MAN M3575	
	Cummins CES 20081	
	Caterpillar ECF-3	
	MACK EO-O PP	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая 40°C	ASTM D445 ASTM D445	14.30 mm2/s
100°C		94.98 mm2/s
Индекс вязкости	ASTM D2270	154
Температура вспышки	ASTM D92	228 °C
Температура застывания	ASTM D97	-35 °C
Температура	°С не ниже	>250 °C
самовоспламенения, °С не ниже		
Температура вспышки (Открытый	-	228 °C
тигель Кливленда)		442 °F
Плотность при 15°C	ASTM D-1298	857.8 kg/m3
Дистилляты (нефтяные),	265-157-1	70.3 ~ 80.69
гидроочищенные тяжелые парафиновые		

Добавка смешанной производительности	Смесь	9.5 ~ 13.5
Добавка модификатора вязкости	Смесь	4.4 ~ 7.3
Полимерные эфиры метакриловой	Смесь	0.1 ~ 0.5
кислоты и смеси Смешанные		
длинноцепные спирты		
Полимеризованная диметилсиликоновая	Смесь	0.01 ~ 0.2
жидкость		
Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-

ГРЕМДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КG 417/022.fl.0010015

протокол испытаний № 096-16/04-21 от 16.04.2021. от 16.04.2021 выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д

S-OIL Corporation