



Rheinol®

HIGH QUALITY OILS MADE IN GERMANY

Swd Rheinol Synergie Synth.SAE 5W40

Всесезонное синтетическое моторное масло для легковых автомобилей

Описание:

Swd Rheinol Synergie Synth.SAE 5W40 - всесезонное полностью синтетическое моторное масло для продолжительной и надежной защиты современных двигателей. Отличается высокой степенью стабильности к экстремальным нагрузкам. Обеспечивает быстрое поступление масла ко всем точкам смазки. Надежно защищает двигатель и обеспечивает его легкий запуск при низких температурах. Обладает лучшими защитными свойствами, которые остаются стабильно высокими при увеличенных сроках замены. Благодаря наличию специальных компонентов обеспечивается защита от износа во время старта и прогрева двигателя до рабочих температур. Способствует повышению мощности двигателя, снижая трение и затраты энергии на прокачку масла, при этом снижается износ его деталей и увеличивается ресурс

Применение:

Благодаря содержащимся в масле высококачественным присадкам обладает следующими преимуществами:

- экономия топлива при полных нагрузках
- стабильная высокотемпературная вязкость при высоких нагрузках
- защита от износа, коррозии и образования пены
- сохранение стабильной масляной пленки на стенках двигателя в экстремальных условиях эксплуатации

Используется всесезонно, для различных моделей бензиновых и дизельных двигателей, легковых автомобилей, микроавтобусов и малых грузовиков. Очень эффективно для современных легковых автомобилей с высокофорсированными двигателями, в том числе оборудованными турбокомпрессором, системой промежуточного охлаждения наддувного воздуха.

Спецификации:

API **SL/CF, SH/EC** MB-Blatt **229.1** VW **500.00, 505.00, 505.01 (Pumpe Duse)**
ACEA **A3/B3/B4** BMW **Longlife-98** Porsche

Типичные характеристики:

Swd Rheinol Synergie Synth.SAE 5W40	Ед. изм	Показатели	Стандарт/метод
Плотность при 15оС	кг/л	0.858	DIN 51 757
Кинематическая вязкость при 40 оС	мм ² /с	89	DIN 51 562
Кинематическая вязкость при 100 оС	мм ² /с	14.1	DIN 51 562
Индекс вязкости		163	DIN ISO 2909
Динамическая вязкость при -30 оС	мПа.с	6240	DIN 51 562
Температура застывания	оС	-39	DIN ISO 3016
Температура вспышки	оС	220	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	9.6	DIN ISO 3771

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Меры по безопасному использованию продукта:

Указанный продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Рекомендации по правильному обращению с продуктом приведены в "Паспорте безопасности", который предоставляется по запросу ответственным за продажи. Данный продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Шлютерсхоф, 28
47059 Дуйсбург, Германия