

SwdRheinol Primus Longlife Ultra SAE 5W-30

Высокопроизводительное моторное масло

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Primus Longlife Ultra 5W-30 - современное моторное масло с низким коэффициентом трения и высокими эксплуатационными характеристиками. Производится на основе инновационной рецептуры с использованием компонентов высочайшего качества. Продукт полностью совместим с новейшими сажевыми фильтрами (DPF) и с каталитическими нейтрализаторами бензиновых двигателей.

SwdRheinol Primus Longlife Ultra 5W-30 - обладает следующими преимуществами:

- благодаря низкой зольности способствует уменьшению скопления твердых частиц в сажевых фильтрах (DPF)
- низкое содержание серы и фосфора снижает риск отравления выхлопными газами
- эффективные присадки уменьшают образование отложений и шлама
- старение масла замедляется благодаря отличной стойкости к термическому окислению. Это, в свою очередь, увеличивает интервалы замены масла
- сохраняет текучесть при низких температурах
- гарантирует экономию топлива
- обеспечивают лёгкий запуск двигателя при низких температурах

Спецификации

- ❖ ACEA C3
- ❖ API SP
- ❖ Porsche C 30

Допуски

- ❖ VW 504 00 / 507 00
- ❖ MB-Freigabe 229.51
- ❖ MB-Freigabe 229.52
- ❖ BMW Longlife-04

Типичные характеристики

SwdRheinol Primus Longlife Ultra 5W-30	Ед. Изм.	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	850	DIN 51 757
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	67,1	DIN 51 562
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	11,9	DIN 51 562
Индекс вязкости		175	DIN ISO 2909
(HTHS) при 150°C (высокотемпературная вязкость при высокой скорости сдвига)	сП	3,50	ASTM D4683
Температура застывания	°C	-42	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	232	DIN ISO 2592
Щелочное число (TBN)	мг KOH/г	7,7	DIN ISO 3771
Динамическая вязкость при -30°C	сП	5140	DIN 51 377

Артикул №: **31183**

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

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
 Am Schlütershof 28
 D-47059 Duisburg
 Tel.: 0203 / 318760
 Fax: 0203 / 3187614
 e-mail: info@rsv.de