



SILKOLENE COMP 4 XP Серия

Технология XP – масла на основе синтетических сложных эфиров для современных мощных мотоциклов с четырехтактными двигателями

Описание

XP технология подразумевает использование новейших инновационных формул, для достижения высокой мощности, обеспечения оптимальной защиты двигателя, снижения расхода масла и повышения топливной экономичности.

Технология производства серии продуктов SILKOLENE COMP 4 XP позволяет бороться с трением и износом на всех критически нагруженных поверхностях, как при высоких температурах, так и во время холодного пуска.

Применение

Продукты серии SILKOLENE COMP 4 XP подходят для четырехтактных двигателей мотоциклов, как с воздушным, так и с водяным охлаждением.

SILKOLENE COMP 4 10W-30 XP / SILKOLENE COMP 4 10W-40 XP продукты с данными классами вязкости рекомендованы для применения многими производителями мотоциклов.

SILKOLENE COMP 4 15W-50 XP идеально подходит для применения в более мощных двигателях мотоциклов, используемых в жарком климате.

SILKOLENE COMP 4 20W-50 XP рекомендуется для применения в мощных двигателях, особенно используемых в жарком климате или двигателях, в которых расход масла других классов вязкости слишком велик.

Свойства

- Всесезонные масла с добавлением синтетических эфиров, максимально долго сохраняющие класс вязкости
- Высокая степень защиты от износа нагруженных деталей и высокая чистота поршней, колец, свечей и камер сгорания, увеличение срока службы двигателя и постоянство его характеристик.
- Подходит для коробок передач и других элементов трансмиссии в случаях, когда производитель рекомендует использовать в данных узлах моторные масла.
- Надежная и длительная защита от коррозии даже при периодическом использовании мотоцикла

Спецификации:

- JASO MA2
- API SL

Адреналин для твоего байка !

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания и не являются спецификацией. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании:

ООО Фукс Ойл
125252, РФ, Москва, ул. Авиастроителя Микояна, д.12
Тел. : (+7 495) 961 27 41
Факс : (+7 495) 961 01 90
E-mail: info@fuchs-oil.ru

Fuchs Lubricants (UK) PLC
Century Street, Hanley, Stoke on Trent, ST1 5HU
Tel. : (+44 8701) 200400
Fax : (+44 1782) 203775
www.silkolene.com



**Типовые характеристики**

Показатели	Единица	Значение				Метод	
		10W-30 XP	10W-40 XP	15W-50 XP	20W-50 XP		
SILKOLENE COMP 4							
Кинематическая вязкость							
	при 100°C	мм ² /с	11.61	15.20	17.20	18.74	IP71
	при 40°C	мм ² /с	72.04	98.59	124.06	152.30	IP71
Индекс вязкости			156	163	152	139	IP226
Класс вязкости SAE			10W-30	10W-40	15W-50	20W-50	
Динамическая вязкость (холодный пуск)							
	20W при -15°C	МПа·с		-	-	5313	
	15W при -20°C	МПа·с		-	4280	-	
	10W при -25°C	МПа·с	4468	5396	-	-	
Температура застывания		°C	-36	-36	-36	-33	IP15
Относительная плотность при 15°C			0.864	0.866	0.871	0.881	IP160

Адреналин для твоего байка !

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания и не являются спецификацией. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании:

ООО Фукс Ойл
125252, РФ, Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д.12
Тел. (+7 495) 961 27 41
Факс (+7 495) 961 01 90
E-mail: info@fuchs-oil.ru

Fuchs Lubricants (UK) PLC
Century Street, Hanley, Stoke on Trent, ST1 5HU
Tel. : (+44 8701) 200400
Fax (+44 1782) 203775
www.silkolene.com

