



# Silkolene®



## Техническая информация

# SCOOT 4 10W-40

**Технология Electrosyntec – синтетическое эфирное масло для скутеров и мопедов с четырехтактными двигателями**

### Описание

Технология Electrosyntec использует электростатические силы для связывания молекул с малым коэффициентом трения с металлическими поверхностями высвобождая скрытые резервы мощности и обеспечивая постоянство рабочих характеристик.

SCOOT 4 10W-40 имеет высокую стабильность к сдвигу, максимально долго оставаясь в своем классе вязкости. Продукт также обладает отличными антикоррозионными и противоизносными свойствами даже в экстремальных температурных условиях.

### Применение

Масло идеально подходит для всех современных мощных легко разгоняемых четырехтактных двигателей для скутеров.

Свойства SCOOT 4 10W-40 обеспечивают высокую надежность двигателя, его быстрый запуск и простоту эксплуатации.

### Типовые характеристики

### Свойства

- Технология Electrosyntec – масло на основе синтетических эфиров
- Сохраняет вязкость в процессе длительного использования
- Уменьшает износ и коррозию

### Спецификации:

API SG, SH, SJ  
JASO MA

Показатели	Единица	Значение	Метод
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	14,28	IP71
	при 40°C	90,6	
Индекс вязкости		163	IP 226
Класс вязкости по SAE		10W-40	
Температура застывания	°C	-34	IP 15
Температура вспышки в закрытом тигле	°C	180	IP 34
Относительная плотность при 15°C		0,882	IP 160

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: