



## COMP 2 INJECTOR

### Технология Electrosyntec – синтетическое эфирное масло для современных мощных и скоростных мотоциклов с двухтактными двигателями

#### Описание

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

COMP 2 INJECTOR – это высококачественное мало-дымное смазочное масло, которое снижает износ двигателя, обеспечивает высокую надежность, предотвращает прихваты поршней, закоксовывание колец, загрязнение свечей зажигания и образование нагара.

#### Применение

COMP 2 INJECTOR – это идеальный смазочный материал для современной спортивной и внедорожной техники с двухтактными двигателями.

Продукт соответствует последним требованиям спецификации JASO FC, включающей строгий тест на уровень дыма. COMP 2 INJECTOR превосходит тестовые параметры JASO, обеспечивая максимально высокие характеристики и надежность двигателя.

Может использоваться для предварительного смешения с топливом дорожных мотоциклов и мотоциклов для триала. Особенно рекомендуется для использования при низких температурах и в технике, требующей маловязкого масла.

#### Свойства

- Чрезвычайно низкая дымность выхлопа делает COMP 2 INJECTOR идеальным для использования в регионах с особыми экологическими требованиями
- Совместимо с любыми видами топлива

#### Спецификации:

API TC  
JASO FC/FD  
ISO-L-EGD

#### Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	11,26	IP71
при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	78,38	
Индекс вязкости		134	IP 226
Класс вязкости по SAE		15W-30	
Температура вспышки в закрытом тигле	°C	86	IP 34
Температура застывания	°C	-21	IP 15

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: