

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Technical Data Sheet (TDS)

**YUKO**

Завод технических масел "СП ЮКОЙЛ". 69014, Украина, г. Запорожье, ул. Базовая 3а, +38 061 222 80 20 support@yukoil.com



## MEGA SYNT 5W-30

**Синтетическое масло для современных высоконагруженных, высокоскоростных дизельных двигателей.**

### Описание

Масло MEGA SYNT 5W-30 - усовершенствованное синтетическое моторное Low SAPS масло для использования в высоконагруженных высокоскоростных дизельных двигателях, разработанное для увеличенных интервалов замены и более надежной работы двигателя и систем рециркуляции отработанных газов. Используется в двигателях оборудованных системами дополнительной обработки отработанных газов с использованием сажевых фильтров (DPF) и катализатором окисления (DOC) в магистральных грузовиках и внедорожной технике, включая строительную, горную, карьерную и сельскохозяйственную.

### Доступная фасовка

 Ведро жестяное 20л

 Бочка 200л

### Преимущества

- Увеличенный интервал замены
- Устойчивость к окислительному загущению
- Улучшенная прокачиваемость при низких температурах
- Высокая прочность масляной пленки для защиты от высоких температур
- Уменьшен расход масла

### Соответствия

SAE 5W-30 | API CK-4 | ACEA E4/E6/E7/E9 | Допуск MAN M 3775, MAN M 3677 | MB 228.51, MB 228.31 | VOLVO VDS-4/VDS-4.5 | DAF | IVECO | MACK EOS-4.5 | RENAULT TRUCKS RLD-3 | SCANIA LDF-4 | CAT ECF-3 | Cummins 20086 |

### Типичные характеристики

Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	10.7
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	870
Индекс вязкости	140
Температура вспышки в открытом тигле, °C	210
Температура застывания, °C	-37

### Температурный диапазон применения



Изготовлено в соответствии с ТУ У 19.2-31852954-110:2019. Эта информация является справочной и может быть изменена без предупреждения.