



## ТЕКМА ASIA 10W-40

### МОТОРНОЕ МАСЛО ДЛЯ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ. TECHNOSYNTHESE®.

#### Применение

Специально разработано для Японских и Корейских грузовиков. Technosynthese® масло усиленное синтетическими компонентами, специально разработано для дизельных двигателей атмосферных или с турбонаддувом, с низким уровнем выбросов (EURO II, EURO III, EURO IV и EURO V) и оснащенных системой рециркуляции выхлопных газов EGR, а также для двигателей предыдущего поколения: грузовики, бульдозеры, строительная техника, автобусы, сельскохозяйственная техника, стационарные двигатели, лодочные двигатели.

Может одинаково применяться для двигателей старого и нового поколений.

#### Характеристики

##### Стандарты:

API CI-4

##### Соответствие требованиям

JASO DH-1

Масла Technosynthese® обеспечивают отличную защиту двигателя и долговечность.

Новая классификация API CI-4 обеспечивает защиту и долговечность двигателей, оснащенных системой рециркуляции выхлопных газов EGR.

Диспергирующие и антиокислительные свойства защищают от накопления сажи и засорения масляного фильтра.

Превосходные противоизносные свойства защищают зеркало цилиндра.

Превосходные моющие свойства защищают от отложений на поршнях и поршневых канавках.

Антикоррозийное, противоржавчинное, не вспенивающееся.

#### Рекомендации по применению

Замена масла производится в соответствии с рекомендациями производителя двигателя и может корректироваться в зависимости от условий эксплуатации.

Может смешиваться с минеральными и синтетическими маслами.

#### Физико-химические свойства

Класс вязкости, SAE J 300:	10W-40
Плотность при 20°C (68°F), ASTM D1298:	0.866 г/см <sup>3</sup>
Вязкость при 100°C (212°F), ASTM D445:	15.1 мм <sup>2</sup> /с
Вязкость при 40°C (104°F), ASTM D445:	102.1 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости, ASTM D2270:	156
Температура застывания, ASTM D97:	-33°C / -27.4°F
Температура вспышки, ASTM D 92:	243°C / 469.4°F
Щелочное число, ASTM D2896:	10.2 мг КОН/г

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления. Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой. Произведено во Франции. MOTUL, 119, блр Феликс ФОР, П/я 94 - 93 303, Обервилье, Франция. Представительство в России: www.motul.ru Тел. +7(495) 980 27 20 09/15