

AGRIMOT PROTEC 10W-40

МОТОРНОЕ ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО

API CK-4/CJ-4 ACEA E6/E9



RU СДЕЛАНО
В РОССИИ



ОПИСАНИЕ:

Моторное масло PROTEC 10W-40 особенно подходит для двигателей сельскохозяйственной техники (карьерной, строительной, горной и т.д.). Масло имеет расширенные интервалы замены и способно работать в экстремальных условиях: высокой нагрузки, запыленность, нагрев. Подходит для дизельных двигателей последних поколений, оборудованных системами доочистки выхлопных газов, такими как сажевый фильтр (LOW SAPS). А также для моторов любых производителей и всех типов, в том числе предыдущих поколений.

СПЕЦИФИКАЦИИ И СООТВЕТВИЯ:

API CK-4/CJ-4
ACEA E6/E9
CUMMINS CES 20086
VOLVO VDS-4.5
MACK EO-S 4.5
RENAULT VI RLD-3
DEUTZ DQC IV-18 LA
MAN M 3477
MB 228.51
CATERPILLAR ECF-3
DD DDC 93K222

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Значение
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	95,0
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм²/с	13,2
Индекс вязкости	160
Температура застывания, °С	- 42
Температура вспышки °С	230
Плотность при 20 °С	0,87
Щелочное число, мгКОН/г	10,4
Сульфатная зольность, %	0,93

*Приведены средние значения, не являющиеся спецификацией

ФАСОВКА:



AGRIMOT SDX 15W-40

МОТОРНОЕ ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ МАСЛО

API CI-4 PLUS/CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF/SL/SJ ACEA E7



RU СДЕЛАНО
В РОССИИ



ОПИСАНИЕ:

Высококачественное полусинтетическое моторное масло для дизельных двигателей. Предназначено для всевозможного применения в двигателях внедорожной техники: сельскохозяйственной, строительной, горнодобывающей, подземной и т.д. Рекомендуется для двигателей техники, работающей под нагрузкой, а также в режиме повторяющихся ускорений и торможений, в пыльной и влажной атмосфере. Превосходные свойства этого смазочного материала позволяют эксплуатацию с продленными интервалами замены, максимально допустимыми производителями техники.

СПЕЦИФИКАЦИИ И СООТВЕТВИЯ:

API CI-4 PLUS/CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF/SL/SJ
ACEA E7
MB 228.3
MAN 3275
CATERPILLAR ECF-2/ECF-1A
DEUTZ DQC 20078/20077
DDC 93K214
DEUTZ DQC II/DQC III-10
MACK EO-N
MACK EO-M+
RENAULT TRUCKS RLD-2
JASO DH-1
VOLVO VDS-3
GB 11122-2006

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Значение
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм²/с	113,74
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм²/с	14,80
Индекс вязкости	137
Температура застывания, °С	- 39
Температура вспышки °С	233
Плотность при 20 °С	0,875
Щелочное число, мгКОН/г	11

*Приведены средние значения, не являющиеся спецификацией

ФАСОВКА:



ООО «СТРОНГ-ТЕХНИК»
+7 499 653 62 99
www.strong-oil.ru
info@strong-oil.ru



ООО «СТРОНГ-ТЕХНИК»
+7 499 653 62 99
www.strong-oil.ru
info@strong-oil.ru