

Информация о продукте 01.30.79

17-05-2025

Armado Synth LSP Ultra 5W-30

Описание

Armado Synth LSP Ultra 5W-30 — дизельное топливэкономичное моторное масло высшего качества, изготовленное на основе технологии новейших присадок в сочетании с очень специализированными базовыми маслами. Это обеспечило следующие свойства этого моторного масла:

- очень высокие диспергирующие и моющие свойства
- низкая склонность к образованию твердых частиц: повышение срока службы сажевого фильтра
- очень высокая стойкость к коррозии и пенообразованию
- естественный высокий индекс вязкости
- низкий уровень сульфатной зольности и низкое содержание фосфора и серы (Low SAPS)
- очень высокая износостойкость: значительное снижение износа поршневых колец и стенок цилиндров
- снижение расхода топлива
- снижение затрат на техническое обслуживание.

Назначение

Armado Synth LSP Ultra 5W-30 топливэкономичное смазочное масло для дизельных двигателей, которые эксплуатируются в самых тяжелых условиях круглый год. Этот продукт идеально подходит для двигателей экологического класса EURO 4, EURO 5 и EURO 6, в сочетании с низкосернистым дизельным топливом. Это моторное масло подходит для двигателей, как оснащенных, так и не оснащенных сажевыми фильтрами и каталитическими нейтрализаторами. Это моторное масло относится к группе смазочных веществ Low SAPS.

Характеристики

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CK-4 / SN

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EOS-4.5

MAN M 3677

DTFR 15C110 (228.51)

Renault VI RLD-3

Scania LDF-4

Volvo VDS-4.5

DAF PSQL 2.1E LD

Cat ECF-3, Cummins CES 20086

Detroit Diesel DFS 93K222

DTFR 15C120 / 15C100

Ford WSS-M2C213-A1, JASO DH-2

MAN M 3775 / M 3271-1 / M 3477

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1, Scania Low Ash

DAF Extended Drain, Iveco 18-1804 TLS E9

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,857
Вязкость при -30 °С, мПа·с	6120
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	75,10
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	12,00
Индекс вязкости	156
Температура вспышки по Кливленду, °С	222
Температура застывания, °С	-42
Общее щелочное число, мг КОН/г	9,8
Сульфатная зольность, %	0,97
НТНС, мПа·с	3,57
Летучесть по Noack, %	10,7

Доступные упаковки

38138

Банка

емкостью 4 л



36843

Банка

емкостью 5 л



37751

Пакет в ящике,

15 л



35621

Ведро

емкостью 20 л



37883

Банка

емкостью 20 л



35622

Бочка

емкостью 60 л



35623

Бочка

емкостью 208 л