

Gulf Superfleet Professional

Масло сделанное по синтетической технологии для дизельных двигателей большой мощности

Описание продукта

Gulf Superfleet Professional — это синтетическая технология для дизельных двигателей большой мощности, разработанная для обеспечения превосходной защиты современных высокопроизводительных дизельных двигателей, используемых на шоссейных дорогах и бездорожье. Усовершенствованная формула с технологией Tri-guard помогает двигателям бороться с износом и образованием отложений, а также нейтрализует вредные кислотные побочные продукты сгорания, предотвращая коррозию. Таким образом, это максимально увеличивает интервал замены масла и снижает затраты на техническое обслуживание и общую стоимость владения для современного парка техники. Gulf Superfleet Professional рекомендуется для большинства дизельных двигателей Евро IV и Евро V (без сажевого фильтра), а также двигателей Scania Евро VI.

Особенности и преимущества

- Превосходная защита от износа и коррозии обеспечивает увеличенный интервал замены.
- Превосходная термоокислительная стабильность способствует увеличению интервалов замены и продлению срока службы двигателя.
- Превосходная текучесть при низких температурах облегчает холодный запуск и защищает от износа при запуске.
- Усовершенствованная технология присадок с низким содержанием SAPS защищает устройства последующей обработки
- Превосходная стабильность к сдвигу снижает разрушение вязкости и расход масла.
- Отличные характеристики низкой летучести снижают расход масла и загрязнение углеводородами.

Приложения

- Рекомендуется для большинства дизельных двигателей Euro IV и Euro V без DPF, а также двигателей Scania Euro VI.
- Подходит для тяжелых условий эксплуатации на дорогах и бездорожье, требующих масел такого качества.
- Также подходит для старых дизельных двигателей до Евро IV.

Упомянутые свойства являются типичными, и в обычных производственных процессах могут возникать незначительные отклонения, не влияющие на характеристики продукта. Пожалуйста, следуйте рекомендациям производителя оборудования относительно уровня производительности и класса вязкости. Паспорт безопасности данного продукта можно получить у ближайшего к вам дистрибьютора компании Gulf. Пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим местным представителем, если требуется дополнительная информация.

Информация, содержащаяся в настоящем документе, считается верной на момент публикации и может время от времени изменяться. Пользователь несет ответственность за проверку актуальности данного технического паспорта перед использованием продукта. Никакие явные или подразумеваемые гарантии относительно точности информации или пригодности продуктов не предоставляются. Gulf Oil International оставляет за собой право модифицировать и изменять свою продукцию и технические характеристики без предварительного уведомления.

Этот технический паспорт выпущен нами только на английском языке. В случае каких-либо расхождений между версией на английском языке и версией на любом другом языке, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

Спецификации, одобрения и типичные свойства

Соответствует следующим спецификациям		10W-40
ACEA E4, E7, API CI-4		Х
Scania LDF-3, MB 228.5, MAN M 3277, Deutz DQC III-10		Х
Имеет следующие одобрения		
Volvo VDS-3/ Mack EO-N/ Renault VI RLD-2 approval		Х
Типичные свойства		
Параметры испытаний	Метод ASTM	
Вязкость @ 100 ºC, cSt	D 445	13,3
Индекс вязкости	D 2270	153
Точка возгорания, ⁰С	D 92	233
Температура застывания, ⁰С	D 97	-42
TBN, mg KOH/g	D 2896	15,3
Плотность @ 15ºС, Kg/l	D 1298	0,8697
Сульфатированная зола, %wt	D 874	1,90
Фосфор, %wt	D 4047/ICP	0.120
Cepa, %wt	D 129	0.42

Упомянутые свойства являются типичными, и в обычных производственных процессах могут возникать незначительные отклонения, не влияющие на характеристики продукта. Пожалуйста, следуйте рекомендациям производителя оборудования относительно уровня производительности и класса вязкости. Паспорт безопасности данного продукта можно получить у ближайшего к вам дистрибьютора компании Gulf. Пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим местным представителем, если требуется дополнительная информация.

Информация, содержащаяся в настоящем документе, считается верной на момент публикации и может время от времени изменяться. Пользователь несет ответственность за проверку актуальности данного технического паспорта перед использованием продукта. Никакие явные или подразумеваемые гарантии относительно точности информации или пригодности продуктов не предоставляются. Gulf Oil International оставляет за собой право модифицировать и изменять свою продукцию и технические характеристики без предварительного уведомления.