

Nexus MAN 342 S1 75W-90

Высококачественное синтетическое универсальное масло для мостов, удовлетворяющее API GL-5 и позволяющее экономить топливо.

Nexus MAN 342 S1 75W-90, экономящее топливо масло для трансмиссий и мостов, обеспечивающее длительные интервалы замены, обеспечивающее высокий уровень защиты для самых современных тяжело нагруженных механических трансмиссий и мостов, установленных в самосвалах MAN.

Эксплуатационные качества, Отличительные черты и Преимущества

- Увеличенная эффективность и сниженный расход топлива**
 Тщательно сбалансированные антифрикционные характеристики позволяют снизить потери мощности и эксплуатационные температуры, что повышает механическую стабильность.
- Более длительный интервал замены**
 Высокие эксплуатационные качества присадок, стойкость к окислению и снижение температуры эксплуатации обеспечивает длительную защиту зубчатых передач и уплотнений, а также срок службы масла.
- Дольше срок службы оборудования**
 Высокий уровень защиты от износа и питтинга позволяет предотвратить преждевременные поломки. Высокая окислительная стабильность помогает защитить уплотнения и предотвратить образование отложений.
- Снижение расхода смазочного материала**
 Высокая статическая и динамическая совместимость с уплотнениями, превышающая требования производителей техники, позволяет минимизировать протечки. Улучшенная совместимость с уплотнениями позволяет увеличить интервал замены масла и снизить его потребления в течение срока службы оборудования.

Область Применения



Трансмиссии и мосты

- Тяжело нагруженный мосты и несинхронизированные трансмиссии, для которых производитель рекомендует минеральное или синтетическое трансмиссионное масло GL-5/MT-1.

Спецификации, Одобрения и Рекомендации

- MAN 342 тип S1
- API GL-5, MT-1

Для получения полного списка одобрений и рекомендаций обратитесь, пожалуйста, к представителю компании MAN.

Типичные физико-химические характеристики

Показатель			Метод	Nexus MAN 342 S1 75W-90
Кинематическая вязкость	@40°C	мм ² /с	ISO 3104	115
Кинематическая вязкость	@100°C	мм ² /с	ISO 3104	15.2
Динамическая вязкость	@-40°C	МПа с	ISO 9262	135000
Индекс вязкости			ISO 2909	138
Плотность	@15°C	кг/м ³	ISO 12185	878
Температура вспышки (СОС)		°С	ISO 2592	210
Температура застывания		°С	ISO 3016	-42

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда

Здоровье и Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения Nexus MAN 342 S1 75W-90 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.

Избегайте попадания масел на кожу. При работе с отработанным маслом пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу его необходимо сразу смыть его водой с мылом.

Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта, который можно получить у представителя компании MAN.

Берегите природу

Отработанное масло необходимо отправлять на специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.

Дополнительная информация

• Рекомендации

Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в данном информационном листке, могут быть получены у представителя компании MAN.