



ООО "K2-ГРУПП"

www.k2group.com.ua

E- mail: llck2group@gmail.com

Multigear® RN Premium

Высокопроизводительная всесезонная жидкость для МКПП

Описание товара

Multigear RN Premium - высокоэффективная всесезонная жидкость для механических коробок передач SAE 75W-80, специально разработанная для использования в легковых автомобилях и фургонх с механической коробкой передач и коробки передач

Multigear RN Premium - это мягкая смазка, устойчивая к сдвигу, с улучшенными синтетическими базовыми компонентами в сочетании с высокоэффективными присадками, разработанная для обеспечения высокоэффективной защиты системы.

Преимущества для клиентов

- Устойчивый к сдвигу улучшитель вязкости обеспечивает постоянную вязкость жидкости против сдвиговых напряжений, присутствующих в современных трансмиссиях, помогая поддерживать прочность масляной пленки и защиту трансмиссии в течение всего срока службы жидкости
- Надежные противозадирные характеристики способствуют критической защите от истирания, точечной коррозии и износа при трудных условиях эксплуатации.
- Прочная конструкция жидкости обеспечивает долговечность подшипников и срок службы
- Сочетание модификатора трения, присадок и вязкости жидкости помогает оптимизировать работу синхронизатора для легких и простых переключений передач
- Добавки Mild-EP не вызывают коррозию уязвимых компонентов из медного сплава
- Обеспечивает надежную и надежную защиту от ржавчины и коррозии
- Устойчивость к окислению препятствует сгущению масла в процессе эксплуатации и помогает поддерживать чистоту и отсутствие отложений в коробках передач
- Совместим с широким спектром эластомеров, помогая защитит от утечки жидкости через износ уплотнений
- Хорошее подавление пены

Основные характеристики продукта

- Технология синтетической смазки
- Обеспечивает защиту системы в течение всего срока службы жидкости.
- Помогает в критической защите от истирания, точечной коррозии.
- Способствует долгосрочному сроку службы подшипников.
- Помогает оптимизировать синхронизаторы для легких и простых переключений передач

Выбранные стандарты спецификации включают в себя:

API

Всегда проверяйте, что выбранный продукт соответствует рекомендациям производителя оригинального оборудования относительно условий эксплуатации оборудования и методов обслуживания клиента.

Приложения

- Multigear RN Premium специально разработан для удовлетворения требований 6-ступенчатой механической коробки передач серии P, используемой в автомобилях Renault, Nissan и Opel (Renault Laguna, Vel Satis, Espace, Trafic, Master; Nissan Primastar, Interstar; Opel Vivaro, Movano)
- Удовлетворение этих требований означает, что Multigear RN Premium также подходит для использования в механических коробках передач и коробках передач, устанавливаемых на другие современные легковые автомобили и микроавтобусы. Multigear RN Premium также подходит для использования в негипоидных раздаточных коробках для легких условий эксплуатации
- Несмотря на то, что эта жидкость соответствует уровню эксплуатационных характеристик API GL-4, требования к легковым автомобилям и трансмиссиям для тяжелых условий эксплуатации не одинаковы, поэтому рекомендуется использовать специальное трансмиссионное масло для тяжелых условий эксплуатации.

такие как Geartex EP-A или Multigear используются в высокопроизводительных синхронизированных механических коробках передач, для которых требуется жидкость API GL-4. Multigear RN Premium не следует использовать в автомобильных трансмиссиях, коробках передач или дифференциалах, для которых требуется трансмиссионная смазка API GL-5

Одобрения, производительность и рекомендации

Допуски

- API GL-4 Уровень исполнения

Типичные данные испытаний		
Тестовое задание	Методы испытаний	Результаты
Степень вязкости		75W-80
Код продукта		30691
Плотность, 15 ° C, кг / л	ASTM D4053	0.854
Температура вспышки СОС, ° C	ASTM D92	214
Температура застывания, ° C	ASTM D5950	-48
Вязкость, кинематическая, 100 ° C, мм ² / с	ASTM D445	8.9
Вязкость, кинематическая, 40 ° C, мм ² / с	ASTM D445	47
Вязкость, кинематическая, -10 ° C, мм ² / с	ASTM D445	800
Вязкость по Брукфилду, -40 ° C, мПа.с	ASTM D2983	25,000
Индекс вязкости	ASTM D2270	180

Информация, приведенная в типовых данных, не является спецификацией, не является показателем, основанным на текущем производстве, и может зависеть от допустимых производственных допусков. Право на внесение изменений сохраняется. Это заменяет все предыдущие выпуски и информацию, содержащуюся в них.

Отказ от ответственности Chevron не несет ответственности за любые убытки или ущерб, понесенные в результате использования этого продукта для любых приложений, кроме приложений, специально указанных в каких-либо технических паспортах продукта. Здоровье, безопасность, хранение и окружающая среда. Исходя из имеющейся информации, ожидается, что данный продукт не будет оказывать вредного воздействия на здоровье при использовании по назначению и в соответствии с рекомендациями, приведенными в Паспорте безопасности (MSDS). MSDS можно получить по запросу через местный офис продаж или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, отличных от его предполагаемого использования. Утилизируя использованный продукт, позаботьтесь о защите окружающей среды и следуйте местному законодательству.

A Chevron company product