

SUPER GEAR

80W-90 GL-4

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

"NIRO®. Получи Уверенность в Движении™"

Всесезонное минеральное трансмиссионное масло для синхронизированных механических КПП грузовых автомобилей, автобусов и внедорожной техники, ведущих мостов с прямозубыми коническими передачами и редукторных систем с требованиями применения масел API GL-4.

Масло содержит EP-присадки, ингибиторы коррозии и окисления, а также противопенные присадки для обеспечения прочной смазочной пленки. Противозадирные присадки Extreme Pressure при повышении давления и температуры в зоне контакта зубьев шестерен мгновенно образуют модифицированную защитную пленку, выступающую в роли смазки. Сбалансированный комплекс присадок на основе серо-фосфорных компонентов отличается превосходным уровнем защиты и обеспечивает надежность работы трансмиссионных систем при высоких нагрузках со средними скоростями скольжения в зацеплении шестерен, что характерно для прямозубых конических передач.

Производится с использованием специально отобранных высококачественных базовых масел, обладающих великолепными антиокислительными свойствами и высокотемпературной стабильностью, что обеспечивает работоспособность масла с длительными интервалами замены.

ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт разработан для ведущих мостов с прямозубыми коническими передачами и средним уровнем нагрузок, механических КПП, оборудованных синхронизаторами при необходимости эксплуатации с максимально увеличенными интервалами сервисного обслуживания.

Особенно рекомендуется для ведущих мостов с прямозубыми коническими передачами, а также для дифференциалов и редукторных систем с высоким уровнем нагрузок и средней скорости скольжения в зацеплении.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- увеличение ресурса работы трансмиссии – присадки высокого давления Extreme Pressure защищают и продлевают срок службы зубьев нагруженных шестерен, подшипников и сальников.
- превосходная защита от коррозии и окисления – содержание высокоэффективных ингибиторов обеспечивает надежную защиту шестерен и внутренних поверхностей агрегатов.
- отличные антиокислительные свойства и хорошая высокотемпературная стабильность обеспечивают возможность эксплуатации с увеличенными интервалами межсервисного обслуживания.
- совместимость с другими продуктами – хорошо смешиваются с традиционными трансмиссионными маслами на основе серно-фосфорных присадок.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- API GL-4

Перед выбором продукта необходимо убедиться, что он соответствует рекомендациям производителя оборудования, включая условия эксплуатации и практики сервисного обслуживания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИЗМЕРЕНИЙ
Класс по SAE		80W-90	
Кинематическая вязкость при 40°C	сСт	138,12	ASTM D445
при 100°C	сСт	14,21	ASTM D445
Индекс вязкости		101	ASTM D2270
Плотность при 15°C	кг/л	0,8970	ASTM D4052
Температура вспышки	°C	216	ASTM D92
Температура застывания	°C	- 27	ASTM D97
Цвет		L4,5	ASTM D1500

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- Избегать попадания прямых солнечных лучей на продукцию.
- Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в сухом помещении.
- Бочки желателно хранить в помещении на паллетах или стеллажах.
- Вне помещения хранить бочки на боку во избежание накопления влаги.

TOTACHI® снимает с себя ответственность, если продукт применяется с нарушением указанных инструкций и предостережений или используется не по прямому назначению. Прежде, чем применять продукт не по прямому назначению потребителю следует получить консультацию у регионального дистрибьютора TOTACHI®.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержатся в информационном листке по безопасности применения материалов. В нем подробно описаны потенциальные опасности, даны предостережения и указаны меры по оказанию первой помощи, а также содержится информация по воздействию на окружающую среду и способам удаления отработанных продуктов.