

ULTIMA SYN-GEAR

75W-90 GL-4

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Премиальное синтетическое масло для механических трансмиссионных систем легковых автомобилей, средненагруженных ведущих мостов и бортовых передач грузовых автомобилей, а также для применения в раздаточных коробках внедорожной техники.

Ultima Syn-Gear 75W-90 GL-4 производится на основе синтетических базовых масел с высоким индексом вязкости, с добавлением эффективных серо-фосфорных противозадирных присадок, ингибиторов коррозии и окисления, антипенных и депрессорных присадок.

Ultima Syn-Gear 75W-90 GL-4 препятствует износу за счет моментального образования прочной защитной пленки на поверхностях зубьев шестерен при увеличении контактного давления. Обеспечивает надежную защиту деталей в любых климатических условиях, что значительно продлевает срок службы высоконагруженных шестерен, подшипников и уплотнений.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Ultima Syn-Gear 75W-90 GL-4 рекомендуется для синхронизированных механических трансмиссий легковых и грузовых автомобилей, раздаточных коробок и редукторов, средненагруженных ведущих мостов и бортовых передач внедорожной техники.
- Оптимальный выбор для средненагруженных трансмиссионных систем при эксплуатации в различных климатических условиях, включая арктические или тропические. Обеспечивает хорошую текучесть при низких температурах и отличную устойчивость масляной пленки к высокоскоростному сдвигу в зоне контакта шестерен при работе трансмиссии с высокими нагрузками.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает эффективную защиту деталей трансмиссии при увеличенных интервалах сервисного обслуживания.
- Отличные антиокислительные свойства и высокотемпературная стабильность.
- Хорошая текучесть при низких температурах.
- Обладает хорошей совместимостью с сальниками и материалами уплотнений.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- SAE 75W-90;
- 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
Категория по SAE		75W-90	
Кинематическая вязкость при 40 °C	сСт	79,74	ASTM 445
при 100 °C	сСт	14,00	ASTM 445
Температура вспышки	°C	216	ASTM D92
Температура застывания	°C	-42	ASTM D97
Плотность при 30 °C	кг/л	0,84	ASTM D4052
Индекс вязкости		182	ASTM D2270
Цвет		2,0	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 сухом помещении на паллетах или стеллажах.
- Вне помещения бочки хранить на боку с горизонтальным расположением пробок на паллетах под навесом или под укрывным материалом во избежание накопления влаги.

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ, БЕЗОПАСНОСТЬ И ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Сведения по охране здоровья, технике безопасности и охране окружающей среды содержится 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.

TOTACHI INDUSTRIAL CO. LTD 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®.