



Aral Getriebeol SNS

Трансмиссионная жидкость для МКПП

Описание

Полусинтетическая трансмиссионная жидкость для механических трансмиссий (с ретардерами/интардерами и без них), механических несинхронизированных трансмиссий, систем рулевого управления и дополнительных коробок передач.

- Обладает отличными синхронизирующими свойствами и сбалансированными фрикционными характеристиками, которые обеспечивают плавное и комфортное переключение передач
- Обеспечивает исключительное снижение температуры масла благодаря малому трению, продлевая срок службы масла и деталей трансмиссии
- Отличается наивысшей стабильностью пленки и непревзойденным противодействием образованию поверхностных точек коррозии (так называемого, микро-питтинга), особенно под высоким давлением.
- Благодаря высокой стабильности сдвигу и устойчивой вязкости максимизирует производительность и срок службы трансмиссии

Технические характеристики:

Название характеристики	Способ определения	Единицы измерения	Показатели Aral Getriebeol SNS
Плотность при 15 °С, относительная	ASTM D4052	g/ml	0,876
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	mm ² /s	9,2
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	mm ² /s	62
Температура вспышки, СОС	ISO 2592	°С	228
Вязкость по Брукфилду, при -40 °С (75W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	120000
Температура текучести	ISO 3016	°С	-48

Допуски и спецификации:

API GL-4

MAN 341 Тур E3

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания

маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60 °С, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Aral Getriebeol SNS

10 января 2012

Название Aral, логотип Aral соответствующие торговые марки являются лицензированными торговыми марками компании Aral Aktiengesellschaft.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведенные данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания.

Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) на все наши продукты находятся в свободном доступе, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в местном представительстве компании.