

## HIGHTEC ATF 9007

Высокоэффективное масло, предназначенное для автоматических коробок передач, обладающее пониженной вязкостью, служащее для повышенной эффективности использования топлива.

### Описание

Масло HIGHTEC ATF 9007 является высокоэффективным маслом, предназначенным для автоматических коробок передач, обладающим пониженной вязкостью. Оно создано на основе специальной композиции самых современных углеводородных синтетических масел с современнейшими присадками. Разработано специально для применения в современных 9-ступенчатых автоматических коробках передач. Используется, например, во внедорожниках, автомобилях среднего и высшего класса. Пониженная вязкость и оптимизированное значение вязкости, в зависимости от температуры, обеспечивают существенное снижение потребления масла и выбросов CO<sub>2</sub>.

### Применение

Масло HIGHTEC ATF 9007 было адаптировано к специальным требованиям современных 9-ступенчатых автоматических коробок передач, как, например, 9G-TRONIC автомобилей Mercedes-Benz. Масло должно применяться в соответствии с предписаниями производителя. Благодаря своему удельному коэффициенту трения оно само обеспечивает передачу, действующую без проскальзывания, при очень высоком врачающем моменте двигателя. Таким образом осуществляются спонтанные процессы переключения коробки передач, со спортивным характером, без ущерба для комфорта при езде. Превосходное постоянство коэффициента трения гарантирует эффективность переключения скоростей, стабильную в течение всего срока службы масла.

### Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- JASO 1A-LV

### Кроме того рекомендуется к применению, когда соответствует

- DSIH 6p805
- Hyundai/Kia SPH-IV/SP-IV RR
- Hyundai NWS-9638
- MB 236.16/236.17
- Mitsubishi J3/PA/SP-IV
- Nissan Matic W
- Saab 93 165 147
- Volvo 6 speed MY 2011-2013 (P/N 31256774 or 31256675)
- VW G 055 162/G 052 540

### Преимущества

- Пониженная вязкость для лучшего соотношения между расстоянием, пройденным автомобилем, и объёмом потреблённого топлива (максимальная эффективность использования топлива)
- Превосходное постоянство коэффициента трения в течение всего срока службы масла, благодаря чему достигается максимальный комфорт в движении и удобство переключения передач
- Наилучшие свойства масла по защите от износа, обеспечивающие надежность функционирования и увеличение срока службы
- Великолепные свойства масла при переключениях коробки передач в условиях низких температур
- Превосходная стабильность в процессах старения и окисления масла
- Минимизированное пенообразование
- Масло является нейтральным по отношению к уплотнительным материалам
- Смешиваемо и совместимо с другими маслами, предназначенными для автоматических коробок передач, обладающими эквивалентной спецификацией. Для исчерпывающего использования всех преимуществ масла HIGHTEC ATF 9007 рекомендуется произвести полную незамедлительную замену масла.



## HIGHTEC ATF 9007

## ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.845
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	30,0
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,2
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	163
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	205
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-39

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ ROWE БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ ROWE ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

