



ATF SP-IV Fluid

Для АКПП

RAVENOL ATF SP-IV Fluid синтетическое трансмиссионное масло для АКПП на основе PAO и гидрокрекингвого базового масла со специальным пакетом присадок для 6-ступенчатых АКПП Hyundai.

Соответствие требованиям:

#Hyundai 00232-19045 для 6-ступенчатых автоматических коробок
 #Hyundai 04500-00115 #Hyundai Azera TG 2011- V6 3.3L 3.8L #Hyundai Elantra UD 2011- L4 1.6L L4 2.0L #Hyundai Grandeur HG 2011- V6 3.3L 3.8L
 #Hyundai iX35 2009 - L4 2.0 L 2.4L #Hyundai Santa Fe 2009 - L4 2.0L 2.2L 2.4L V6 3.5L #Hyundai Sonata 2009- L4 2.0L 2.4L V6 3.5L #Hyundai Tucson 2009- L4 2.0L 2.4L #Hyundai Veracruz 2011- V6 3.0 #KIA Forte 2010- L4 2.0L 2.4L #KIA Koup 2010- L4 2.0L 2.4L #KIA Optima TF 2011- L4 2.0L 2.4L #KIA Sedona VQ 2011- V6 3.5L #KIA Sorento XM 2011 - L4 2.4L V6 3.5L #KIA Sportage 2010- L4 2.0L 2.4L #KIA UM090 CH042 для Sorento 2009- V6 3.3L 3.5L 3.8L

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #Синтетика
 #Трансмиссионные АКПП #Фасовка в бочках #SP IV #SP4 #SP 4

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1211107-004

Код поиска: 4014835714090

4295 р.

RAVENOL ATF SP-IV Fluid полностью синтетическое трансмиссионное масло для автоматических коробок передач на основе PAO и гидрокрекингвого базового масла со специальным пакетом присадок для 6-ступенчатых АКПП Hyundai. Гарантирует максимальную защиту от износа. Окрашено в красный цвет.

ВАЖНО! Жидкость RAVENOL ATF SP-IV Fluid является сервисным продуктом, требующим профессионального подхода к выбору. Соблюдайте рекомендации производителя АКПП в плане подбора жидкости, порядка и периодичности её смены.

1 л

4 л

20 л

20 л

60 л

208 л

Страница продукта на ravenol.de**Применение ATF SP-IV Fluid обеспечивает:**

- Длительный срок службы трансмиссии, что позволяет увеличить интервал замены
- Мягкое переключение передач без рывков
- Снижение потерь энергии на трении
- Отвод тепла от трущихся поверхностей
- Предохранение трущихся поверхностей от износа и заедания
- Высокую термическую стабильность
- Низкую температуру застывания

Правила промывки при переходе на RAVENOL

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		красный	
Плотность при 20°C	кг/м³	838	DIN EN ISO 12185
Температура потери текучести	°C	-54	DIN ISO 3016

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

1 л: 1211107-001-01-999 / 4014835714014
 4 л: 1211107-004-01-999 / 4014835714090
 20 л: 1211107-020-01-999 / 4014835719125
 20 л: 1211107-020-01-888 / 4014835785021
 60 л: 1211107-060-01-888 / 4014835719132
 208 л: 1211107-208-01-888 / 4014835719101

Снятые с производства продукты

1 л: 1211107-001-01-000 / 2200000014399
 5 л: 1211107-005-01-000 / 4014835714052

Равенол Руссланд © 2021

[Политика обработки персональных данных](#)[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

[Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#) [Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#) [Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 4Mb\)](#) [Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда \(PDF, 2.20 MB\)](#) [Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)

Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
14001:2015 RU003196
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU003195 (Bureau
Veritas)



Номер сертификата
соответствия DUNS
компании «ООО Равенол
Руссланд» 68-326-2490



Политика в области
качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

Отправьте нам сообщение