

# Масло АКПП RAVENOL ATF SP-IV Fluid

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1211107-001**  
Артикул:  
1211107-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835714014



## 4 литра

Артикул:  
**1211107-004**  
Артикул:  
1211107-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835714090



## 10 литров

Артикул:  
**1211107-010**  
Артикул:  
1211107-010-01-999



## 20 литров

Артикул:  
**1211107-020**  
Артикул:  
1211107-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835719125



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1211107-B20**  
Артикул:  
1211107-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835785021



## 60 литров

Артикул:  
**1211107-060**



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1211107-D60**  
Артикул:  
1211107-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835719132



## 208 литров

Артикул:  
**1211107-208**



## **208 литров, принтованная бочка**

Артикул:

**1211107-D28**

Артикул:

1211107-D28-01-888

Штрих-код:

4014835719101

RAVENOL ATF SP-IV Fluid полностью синтетическое трансмиссионное масло на основе ПАО и гидрокрекингвого базового масла, со специальным пакетом присадок, для 6-ступенчатых АКПП Hyundai A6LF1/2/3, A6GF1, A6MF1/2 устанавливаемых на автомобили Sportage, Tucson, Sorento, Sonata, Elantra, Santa Fe, IX35. Гарантирует максимальную защиту от износа.

Масло обладает характеристиками, превосходящими другие аналоги SP-IV и соответствует всем современным требованиям спецификаций от Hyundai.

### **Применение RAVENOL 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

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Подходит для	Hyundai 6-Gang Automatik, 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 Santa Fe 2009 - L4 2.0L 2.2L 2.4L V6 3.5L, Hyundai Sedona VQ 2011- V6 3.5L, Hyundai Sonata 2009- L4 2.0L 2.4L V6 3.5L, Hyundai Sorento XM 2011 - L4 2.4L V6 3.5L, Hyundai Sportage 2010- L4 2.0L 2.4L, Hyundai Tucson 2009- L4 2.0L 2.4L, Hyundai Veracruz 2011- V6 3.0, Hyundai iX35 2009 - L4 2.0 L 2.4L, KIA Forte/Forte Koup 2010- L4 2.0L 2.4L, KIA Optima TF 2011- L4 2.0L 2.4L, KIA Sorento 2009- V6 3.3L 3.5L 3.8	
Плотность при 20°C	838 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016

## Аналоги OEM

### Chrysler

68171866AB, 68171866AA, 68171866GA, 68171866GB, 68171869AB, 68171869AA, 68171869GB

### Hyundai

0450000125, 0450000125EU

### Hyundai Motor

450000115, 0023219045, UM090CH042, 0023219057, 0450000115, 002321904, 0450000A15, 0023219059

### Hyundai XTeer

1011006, 1041017, 1121014, 1200017

### SsangYong

LLKSPIV001, 0000000850

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
---------	---------	-----------

1 литр	1211107-001-01-000	2200000014399 2200000038418
10 литров	1211107-010-01-999	
20 литров	1211107-020-01-888	
60 литров	1211107-060-01-999	
208 литров	1211107-208-01-888 1211107-208-01-999	