



S-OIL SEVEN SUPER COOLANT LL

АНТИФРИЗ И ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ **ДЛИТЕЛЬНОГО СРОКА СЛУЖБЫ**

Описание продукта

S-OIL SEVEN SUPER COOLANT LL — фосфатный тип антифриза и охлаждающей жидкости длительного срока службы с интервалом замены 10 лет или 200 000 км, если вы используете этот продукт в качестве охлаждающей жидкости для легких грузовиков. Данный продукт не содержит АМИНОВ, БОРАТОВ, СИЛИКАТОВ и НИТРИТОВ. Сохраняет антикоррозионные свойства даже при временном использовании в низкой концентрации (около 20%) из-за неосторожности пользователя. Эффективно предотвращает

Сферы применения

- Производственная линия автопроизводителей (KIA, HYUNDAI Motors, 10 лет/200,000 км)
- Промышленная система охлаждения и система охлаждения сосудов

Особенности и потенциальные преимущества

- Отличная защита алюминия на горячей поверхности
- Превосходная защита при высоких рабочих температурах
- Увеличение срока службы водяного насоса благодаря снижению износа уплотнений
- Превосходная долговременная защита от коррозии металла в системе охлаждения

Уровень эффективности защиты

- HYUNDAI-KIA Двигатели MS 591-08
- Mazda Двигатели MES MN 121K
- KS M 2142
- ASTM D3306
- Mitsubishi Двигатели ES-X64217
- GB 29743
- JIS K 2234

Температура замерзания (соотношение компонентов смеси)

Антифриз, об%	30	40	50	60
Вода, об%	70	60	50	40
Температура замерзания, °C	-16	-25	-36	-50

Стандартные свойства

Испытуемые образцы	Метод испытания	Единица измерения	Свойства
Цвет	видимый	Цвет	розовый
Ph, 33 об% в дистиллированной воде	ASTM D 1287	pH	8,2
Удельная плотность, 20°C	ASTM D 1122	-	1,135
Содержание воды	ASTM D 1123	Вес. %	4,6

S-OIL CORPORATION

192, Бэжбём-ро, Мапо-гу,

Сеул, 04196, Корея

S-OIL SEVEN SUPER COOLANT LL

2023.06.07

Данный рекомендуемый и предусмотренный к использованию смазочный материал не представляет особого риска. Паспорт безопасности химической продукции можно получить у вашего коммерческого консультанта.