

Driver Antifreeze SC-D12++

Защита радиатора, Si-OAT- концентрат охлаждающего средства-присадки (цвет: розовый / фиолетовый)

Описание:

Driver Antifreeze SC-D12++ - на основе Ethylenglycol полный концентрат, средство защиты радиатора и переноса тепла с пакетом силициевых присадок для летнего и зимнего применения, с нетребующей ухода защитой от мороза, перегрева и образования ржавчины (Longlife-антифриз). **Driver Antifreeze SC-D12++** является новейшим средством защиты радиатора и переноса тепла с высококачественными коррозионными добавками для мотора и охладительной системы, соответствующее актуальным требованиям многих производителей. Причем органические и силикатосодержащие технологии дополняют друг друга самым замечательным способом (Si-OAT-хладагент). **Driver Antifreeze SC-D12++** не содержит боратов, нитритов, аминов и фосфатов.

Свойства:

- Longlife защита радиатора
- Улучшенная теплопередача
- Образование постоянного и гомогенного защитного слоя
- Стабилизируемо к силикатам, т.е. никакого образования геля или коагуляции
- Подходит для смешанного автопарка: легковых, грузовых и строительных машин
- Экологично благодаря длительному жизненному циклу продукции.
- Предотвращает вспенивание
- Не агрессивен к шлангам и уплотнителям
- Не агрессивен по отношению к лакам

Применение:

Driver Antifreeze SC-D12++ прекрасно применим для моторов из чугуна, ферросплавов, алюминия или из комбинации вышеуказанных металлов и в охладительных системах из алюминиевых сплавов или сплавов меди. **Driver Antifreeze SC-D12++** особенно рекомендуется для моторов из легких металлов, при которых требуется особая защита алюминия при более высоких температурах. Рекомендованная концентрация применения: 50% **Driver Antifreeze SC-D12++** и 50% воды, при этом достигается защита от мороза до -37°C. Максимально возможна защита от мороза до -68°C, при этом смесь: 69% **Driver Antifreeze SC-D12++** и 31% воды. **Driver Antifreeze SC-D12++** отвечает требованиям согласно спецификации VW TL774 G (G12 ++) для легковых автомашин VW- группы с 2008 г., рекомендован также для машин, начиная с 2005г выпуска.

Применимо для:

Мы рекомендуем данный продукт, например, для:	
AFNOR	NF-R 15-601 Type 1
AS	2108 : 2004
ASTM	D 3306 Type I, D 4985
AUDI, (BENTLEY, BUGATTI, LAMBORGHINI), SEAT, SKODA	G 12 ++
BS	6580
CHINA GB	29743-2013
CUMMINS	CES 14603
CUNA	NC 956-16
JIS	K 2234 : 2006
MAN	324 Typ Si-OAT
MB	325.5, 325.6
MTU	MTL 5048
NATO	S 759
SAE	J 1034
SANS	1251 : 2005, SH 0521-1999
SCANIA	TB 1451
UNE	26361 - 88
PORSCHE	
VW	TL 774-G (G12++)

Право на изменения в данных оставляем за собой.

Внимание: соблюдать указания производителя!

DV/WINTER/-
09/2016

Совместимость:

- **Driver Antifreeze SC-D12++** смешивается со многими хладагентами на основе этиленгликоля (VW G11, VW G12, VW G12+). Для оптимального действия антикоррозийной защиты и для предотвращения образования суспензий рекомендуется несмешанное использование **Driver Antifreeze SC-D12++**. Для приготовления разведенного хладагента желательно применение умягченной воды.

Driver Antifreeze SC-D12++

Арт.-№	Емкости	
1410 232	Банка	1 л
1410 233	Банка	1500 мл
1410 234	Канистра	5 л
1410 235	Канистра	20 л
1410 236	Бочка	60 л
1410 238	Бочка	200 л
1410 239	Контейнер	1000 л

Типичные характеристики:

Специфический вес при 20°C	kg / м ³	1,10 - 1,12
Температура кипения	°C	>170
pH-значение (33%объёма)		7,5 - 8,5
Содержание воды	%	максимум 3
Температура застывания при смеси антифриз/вода =1:1 °C		-37
Рефракция при 20°C		1,432
Щелочной резерв		>6,0
Цвет		розовый (фиолетовый)

