



Rheinol®

HIGH QUALITY OILS MADE IN GERMANY

Swd Rheinol Antifries GW-11 (-75 °C)

Концентрат антифриза

Описание:

Swd Rheinol Antifries Gw-11(-75 oC) -является средством на основе этиленгликоля, предназначенным для защиты системы охлаждения. Он не содержит аминов, нитритов и фосфатов. Благодаря присутствию в его составе комплекса специальных ингибиторов продукт прекрасно защищает двигатель и систему циркуляции охлаждающей жидкости от замерзания, образования ржавчины и перегрева. Продукт пригоден для использования в автомобилях с двигателями, изготовленными из легкого металла.

Таблица смеси	Не замерзает до	-22°C	-28°C	-34°C	-40°C
Концентрат Gw-11	Vol.%	35	40	45	50
Вода	Vol.%	65	60	55	50

Разбавлять рекомендуется ионизированным техническим дистиллятом

Применение:

- применимо для открытых и закрытых систем охлаждения.
- пригоден для долговременной эксплуатации систем охлаждения двигателей, выполненных из серого чугуна и алюминия
- защищает любые металлические материалы, используемые в системе охлаждения
- безопасен для окружающей среды, поскольку не содержит нитритов, аминов и фосфатов
- обеспечивает круглогодичную защиту системы охлаждения

Если согласно предписаниям изготовителей двигателя предусматривается использование не содержащего силикат продукта, необходимо соблюдать правила соответствующего руководства по эксплуатации (Volkswagen, Audi, Seat, Skoda, Ford, GM/Opel начиная с 1997 года выпуска).

Спецификации:

Удовлетворяет требованиям следующих стандартов:

ASTM D 3306 (США), BS 6580 (Великобритания), O Norm V 5123 (Австрия), JIS K 2234 (Япония),

CUNA NC 956-16 (Италия), AFNOR NF R 15-1601 (Франция),

DEKRA(стандарт Союза работников технадзора за автомобильным транспортом Германии).

VW TL 774C (G-11), GM US 827, MB 325.0, MAN 324 NF, BMW, Fiat, Ford, General Motors, Peugeot, Renault, Caterpillar.

Типичные характеристики:

Swd Rheinol Antifries Gw-11(-75 oC)	Ед.изм.	Показатели
Плотность при 20°C	кг/м ³	1122
Цвет		Синий
Температура вспышки	°C	>120
Температура кипения	°C	>165
Показатель pH		8,2

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Меры по безопасному использованию продукта:

Указанный продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Рекомендации по правильному обращению с продуктом приведены в "Паспорте безопасности", который предоставляется по запросу ответственным за продажи. Данный продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH

Шлютерсхоф, 28

47059 Дуйсбург, Германия