



Swd Rheinol Antifries GW-11 (-40C°)

Swd Rheinol Antifries GW-11 (-40C°). Предварительно смешанное средство для долговременной защиты системы охлаждения.

Описание:

Swd Rheinol Antifries Gw-11 (-40C°) - является содержащим силикат средством на основе этиленгликоля, предназначенным для защиты системы охлаждения, и не содержит аминов, нитритов и фосфатов. Он прекрасно защищает систему циркуляции охлаждающей жидкости от замерзания, образования ржавчины и перегрева. Представляет собой предварительно приготовленную смесь с деминерализованной водой и может использоваться без разбавления или после дополнительного разбавления обычной водопроводной водой. Для обеспечения надежной защиты системы охлаждения от коррозии концентрация продукта в смесях с водой должна составлять не менее 50% , на что следует обращать особое внимание при эксплуатации автомобиля в летний период.

Применение:

Swd Rheinol Antifries Gw-11 (-40C°) 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:

Swd Rheinol Antifries Gw-11 (-40C°) 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.