



Swd Rheinol Antifries GW-12 (-75°C)

Swd Rheinol Antifries GW-12 (-75°C) Концентрат антифриза

Описание:

Swd Rheinol Antifries Gw-12(-75°C) является средством на основе этиленгликоля, предназначенным для защиты систем охлаждения любых автомобилей, для которых предусматривается использование не содержащих силикат антифризов, включая Ford, GM и MAN. Продукт пригоден для любых автомобильных двигателей, включая современные, изготовляемые из алюминия двигатели высокой мощности, и совместим с любыми марками продуктов аналогичного назначения, в том числе с VW G-11. Не содержит аминов, нитритов, фосфатов и силикатов. 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 | -15°C | -25°C | -40°C | -68°C |
|------------------|-----------------|-------|-------|-------|-------|
| Концентрат Gw-12 | Vol. % | 25 | 33 | 50 | 69 |
| Вода | Vol. % | 75 | 67 | 50 | 31 |

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, фосфатов и силикатов.
- обеспечивает круглогодичную защиту системы охлаждения.

Спецификации:

VW (G12+) TL 774 - D / F, Audi, SEAT, Skoda (G12+) TL 774 - D / F, Renault 41-01-001, MTL 5048, MAN 324 SNF, Ford WSS-M 97B44-D, MTU, Deutz /MWM 0199-2091, Caterpillar EC -1 Cummins, Isuzu, Chrysler MS 9176, MAN B&W D36 5600, PSA B71-5110, Mercedes DBL 7700.30: 325.1, 325.2, 325.3, 326.0, 326.3, Scania, Ulstein Bergen 2.13., Jaguar, Daf, Vauxhall/Opel/Saab QME L, Deutz /MWM 0199-2091, Wärtsilä 2 32-9011, General Motors GM 6277M, Land Rover, JASO M325 (Japan) LLC*, Leyland Trucks LTS 22 AF 10, Yanmar, Volvo (Reg. No. 260), Mack 014GS17004, Cummins 85T8- 2*, ASTM D3306, Afnor R15-601*, JIS K2234 (Japan) LLC*, John Deere H24B1 & C1, Ford ESD-M97B49-A, Cummins 90T8- 4, D 4656/4985, Freightliner, BR 637, KSM 2142 (Korea), BS 6580 (British Standard), Ford ESE-M97B44-D, General Motors GM1825M*, Önorm V5123*, SAE J1034*, International Harvester*, BT-PS-606A (MIL-Belgium), DCEA 615 (MIL-France)*, General Motors GM1899M*, UNE 26-361-88/1, FVV Heft R443 (Germany), General Motors Saturn*, E/L-1415b (MIL Italy), Pegaso*, Opel-GM QL130100*, FSD 8704 (MIL-Sweden)*, NATO S-759, Karosa.

*-за исключением резервной щелочности.