



SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat)

Антифриз концентрат

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - антифриз (концентрат) на основе этиленгликоля. Продукт не содержит силикатов, нитритов, фосфатов, аминов и боратов. Предназначен для защиты системы охлаждения.

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - может быть использован в двигателях, изготовленных из чугуна, алюминия или комбинации обоих металлов, а также в системах охлаждения из алюминиевых или медных сплавов. Гарантирует длительный защитный эффект всех алюминиевых поверхностей в современных двигателях. Может смешиваться со всеми охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля. Для оптимальной защиты от коррозии и избежания образования шлама, рекомендуется использовать антифриз **SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat)** без смешивания с другими продуктами.

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - может храниться в закрытом контейнере не менее 8 лет. При этом качество продукта, остается без изменений.

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - смешивается с водой согласно таблицы.

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) Объём	Вода Объём	Антифриз до °C Объём
30%	70%	-19°C
40%	60%	-24°C
45%	55%	-35°C
50%	50%	-37°C

Спецификации

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - отвечает требованиям следующих норм и стандартов:

- ❖ ASTM D3306
- ❖ ASTM D4656
- ❖ ASTM D4985
- ❖ ASTM D6210
- ❖ BR 637
- ❖ BS 6580
- ❖ BT-PS-606 A (MIL-Belgium)
- ❖ DCSEA 615/C (MIL-France)
- ❖ E/L-1415b (MIL-Italy)
- ❖ FSD 8704 (MIL-Sweden)
- ❖ FVV Heft R443 (Germany)
- ❖ JASO M325
- ❖ Önorm V5123
- ❖ NATO S-759
- ❖ NFR 15-601
- ❖ SAE J1034
- ❖ UNE 26-361-88/1
- ❖ KSM 2142

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - отвечает техническим спецификациям следующих производителей:

- ❖ VW/Audi/Seat/Skoda TL774-D (G12)
- ❖ VW/Audi/Seat/Skoda TL774-F (G12+)
- ❖ Renault Trucks/RNUR 41-01-001/- S Type D
- ❖ Volvo Penta/Trucks/Construction
- ❖ Cummins IS series u N14
- ❖ Cummins CES 14603/CES 14439
- ❖ MB 325.3
- ❖ Deutz DQC CB-14
- ❖ Detroit DFS93K217
- ❖ MAN 324 Typ SNF
- ❖ Leyland Trucks DW03245403
- ❖ Land-Rover STJLR 651.5003
- ❖ MTU MTL 5048
- ❖ Bergen Engines 2.13.01
- ❖ Jaguar CMR 8229
- ❖ Jaguar STJLR 651.5003
- ❖ Mack 014 GS 17009
- ❖ SACM Diesel DLP799861
- ❖ Wärtsilä 32-9011
- ❖ Opel GMW 3420



SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat)

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat) - отвечает техническим спецификациям следующих производителей:

- ❖ MAN B&W AG D36 5600
- ❖ Foton Q-FPT 2313005-2013
- ❖ MAK A4.05.09.01
- ❖ MWM 0199-99-2091/11
- ❖ Case New Holland MAT3624
- ❖ Ford WSS-M97B44-D
- ❖ Jenbacher TA 1000-0201
- ❖ Skoda 61-0-0257
- ❖ ADE
- ❖ Great Wall
- ❖ Hitachi
- ❖ Fendt
- ❖ Valtra
- ❖ Aston Martin
- ❖ Claas
- ❖ Santana Motors
- ❖ Saturn
- ❖ Kobelco
- ❖ Mitsubishi MHI
- ❖ Saab B 040 1065
- ❖ Vauxhall GME L1301
- ❖ Vauxhall GM 6277M (+B040 1065)
- ❖ John Deere JDM H5
- ❖ Komatsu 07.892 (2009)
- ❖ Liebherr MD1-36-130
- ❖ Mazda MEZ MN 121 D
- ❖ DAF 74002
- ❖ Tedom
- ❖ Thermo King
- ❖ Semt Pielstick
- ❖ Yanmar
- ❖ Behr
- ❖ Rover
- ❖ Proton
- ❖ Isuzu
- ❖ Karosa
- ❖ Waukesha
- ❖ Chevrolet

Типичные характеристики

SwdRheinol Antifreeze GW-12 (Konzentrat)	Ед. Изм.	Показатели	Метод испытания
Плотность при 20°C	кг/м ³	1113	ASTM D59931
Цвет		лиловый	визуально
Содержание воды	%	2,9	ASTM D1123
Резервная щелочность	мл HCL	5,8	ASTM D1121
pH - Щелочное число при 20°C		8,5	ASTM D1287

Артикул №:	39142
------------	-------

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

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH

Am Schlütershof 28

D-47059 Duisburg

Tel.: 0203 / 318 76 0

Fax: 0203 / 318 76 14

www.swdrheinol.com