

EUROLUB Kühlerschutz D-40 super

Kühlerschutz D-40 Super - это защита радиатора без нитритов, аминов, фосфатов и боратов на основе этиленгликоля (этандиол, моноэтиленгликоль). Содержит ингибиторный набор на основе силикатов и солей органических кислот (Si-OAT).

Перед использованием Kühlerschutz D-40 Super необходимо разбавить водой.

<p>Описание / Варианты применения:</p>	<p>Kühlerschutz D-40 Super обеспечивает отличную защиту от замерзания, ржавчины и перегрева для всех современных двигателей, особенно высоконагруженных алюминиевых двигателей.</p> <p>Она эффективно предотвращает коррозию и отложения в системе охлаждения благодаря своим важным компонентам, таким как каналы охлаждения в головке цилиндров, блок цилиндров двигателя, радиатор и водяной насос.</p> <p>Поскольку особые преимущества использования защиты радиатора D-40 Super ограничиваются использованием только защиты радиатора D-40 Super, его не рекомендуется смешивать с другими защитными элементами радиатора.</p> <p>Защиту радиатора D-40 Super необходимо смешать с водой перед заливкой в контур охлаждения (используйте чистую, не слишком жесткую воду для кондиционирования охлаждающей жидкости) и использовать в концентрации от 35 до 55 об.%. </p>
<p>Подходит для использования:</p>	<p>VW TL 774 Ausf. G (Audi, Bentley, Lamborghini, Seat, Skoda, VW ab Baujahr 2008) Cummins CES 14603 MB 325.5, MB 325.6 MAN 324 Typ Si-OAT Deutz CC-14 Liebherr Min LH-01-COL3A AFNOR NF R15-601, AS 2108 ASTM D 3306, D 4656, D4985 SAE J 1034 BS 6580 Cummins 14603 CUNA NC 956-16, UNE 26361-8</p>
	<p>Audi G 012 A8G M1 MB 000 989 28 25 Seat G 012 A8G M1 Skoda G 012 A8G M1 Toyota 002721LLAC VW G 012 A8G M1</p>

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ



Поставка:	Арт.№ 834015	12 x 1 литр	бутылка
	Арт. № 834005	4 x 5 литров	канистра
	Арт.№ 834020	20 литров	канистра
	Арт.№ 834060	60 литров	ведро
	Арт.№ 834208	208 литров	бочонок
	Арт.№ 834100	Контейнер	КСМ

Смеси воды:

(Не смешивать при температуре ниже -20°C, поскольку при антифризе менее 33% защита от коррозии не гарантируется.)

Степень антифриза	Степень воды	Защита от замерзания до:
1 часть	2 части	-20°C
1 часть	1,5 части	-27°C
1 часть	1 часть	-37°C

Предоставленные данные могут быть изменены. Правила эксплуатации производителя. Характеристики, характерные для текущих производственных данных, могут быть изменены. При этом должны быть описаны характеристики продукции и, следовательно, не должны гарантироваться определенные качества. Ответственность не может быть предъявлена.