

## NORD OIL OEM COOLANT G40

Готовый к применению премиальный антифриз длительного действия для радиаторов охлаждения на основе высококачественного моноэтиленгликоля и органическо-силикатного пакета присадок европейской компании Artesco. Не содержит нитритов, аминов, фосфатов и боратов.

### ОПИСАНИЕ

NORD OIL OEM COOLANT G40 представляет собой современный лобридный антифриз премиальной серии длительного действия для радиаторов различной техники на основе моноэтиленгликоля с присадками Artesco, созданными по технологии органических кислот (OAT) с добавлением силикатов. Не содержит нитриты, амины, фосфаты и бораты, обеспечивая надежную защиту для алюминиевых и чугунных двигателей в соответствии с предписаниями производителя.

### ПРИМЕНЕНИЕ

NORD OIL OEM COOLANT G40 был специально разработан в соответствии с требованиями современных алюминиевых и чугунных двигателей. Он надежно защищает от отложений и образования пены, обеспечивая таким образом оптимальный отвод тепла. Согласно предписаниям производителя NORD OIL OEM COOLANT G40 используется во многих бензиновых, дизельных и газовых двигателях легковой, грузовой и стационарной техники.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Лобридная технология изготовления присадок
- Возможность применения в чугунных и алюминиевых двигателях
- Надежное предотвращение образования отложений
- Хорошая и долговечная защита от коррозии
- Минимизация склонности к образованию пены и предотвращение кавитации
- Возможность смешивания и совместимость с антифризами той же самой спецификации

### ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	Метод	NORD OIL OEM COOLANT G40
Цвет	Визуально	Красный
Плотность при 20 °С, г/мл	ASTM D 1122	1,067
Температура кипения, °С	ASTM D 1120	109
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-40
Значение pH	ASTM D 1287	8,5

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ. ПРОДУКТЫ NORD OIL ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ ООО «НТК НОРДОИЛ» ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИКИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА. ИНТЕРВАЛЫ ЗАМЕНЫ ЖИДКОСТЕЙ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ТЕХНИКИ.



Вся продукция сертифицирована  
и соответствует стандартам ISO

Стремление к совершенству  
NORD OIL

ООО «НТК Нордоил»  
141900, Московская область,  
г. Талдом, ул. Советская, д. 45А  
[www.nord-oil.com](http://www.nord-oil.com)  
8 800 775 50 52



## NORD OIL OEM COOLANT G40

### СПЕЦИФИКАЦИИ

OEM Group	OEM Brand	OEM Specification
BMW	BMW	LC-18
BMW	BMW	LC-87
BMW	BMW	LC-97
Stellantis	Chrysler	MS-7170
Stellantis	Opel	GME L1301
Stellantis	Vauxhall	GME L1301
VW	Volkswagen	TL-774 G (G12++)
VW	Audi	TL-774 G (G12++)
VW	Seat	TL-774 G (G12++)
VW	Skoda	TL-774 G (G12++)
VW	Bentley	TL-774 G (G12++)
VW	Bugatti	TL-774 G (G12++)
VW	Lamborghini	TL-774 G (G12++)
VW	Porsche	TL-774 G (G12++)
Stellantis	Alfa Romeo	Fiat 9,55523
Stellantis	Fiat	Fiat 9,55523
Stellantis	Lancia	Fiat 9,55523
Mercedes-Benz	MB	326.6/325.5
CNH Industrial	Case IH Agriculture	JIC-501
Cummins	Cummins	85T8-2
Deutz	Deutz	DQC CA-14
Ford	Ford	ESD-M97B49-A
Geely	Volvo Cars	128 6083 / 002
Iveco Group	Iveco	18-1830
Rolls Royce Power Systems	MTU	MTL 5048
MAN	MAN	324 Typ NF
MAN	MAN	324 Typ Si-OAT
Toyota Motor Corporation	Toyota	

### STANDARDS

ASTM D3306/D4985/D4656	FVV R 530:2005	BS 6580
ГОСТ 28084	JIS K 2234	AFNOR 15-601
SAE J1034	GB 29743:2013 (PC)	Ö-Norm
CUNA NC 956-16	PN-C 40007:2000	China GB 29743-2013



Вся продукция сертифицирована  
и соответствует стандартам ISO

Стремление к совершенству  
NORD OIL

ООО «НТК Нордоил»  
141900, Московская область,  
г. Талдом, ул. Советская, д. 45А  
[www.nord-oil.com](http://www.nord-oil.com)  
8 800 775 50 52

