

NORD OIL OEM COOLANT G64

Готовый к применению премиальный антифриз длительного действия для радиаторов охлаждения на основе высококачественного моноэтиленгликоля и лобридного пакета присадок европейской компании Artec. Не содержит нитритов, нитратов, аминов и боратов.

ОПИСАНИЕ

NORD OIL OEM COOLANT G64 представляет собой современный антифриз премиальной серии длительного действия для радиаторов различной техники на основе моноэтиленгликоля с присадками Artec, созданными по технологии органических кислот (OAT) с добавлением неорганических ингибиторов. Не содержит амины, нитриты, нитраты, бораты, и обеспечивает надежную защиту для алюминиевых и чугунных двигателей в соответствии с предписаниями производителя.

ПРИМЕНЕНИЕ

NORD OIL OEM COOLANT G64 специально разработан в соответствии с требованиями самых 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 G64 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 G64
Цвет	Визуально	Зеленый
Плотность при 20 °С, г/мл	ASTM D 1122	1,070
Температура кипения, °С	ASTM D 1120	110
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
8 800 775 50 52



NORD OIL OEM COOLANT G64

СПЕЦИФИКАЦИИ

OEM Group	OEM Brand	OEM Specification
BMW	BMW	BMW LC-18 > 01/2019
Isuzu	UD Trucks	> 04/2017
Huerlimann	Huerlimann	> 04/2017
Lamborghini	Lamborghini-Tractors	> 04/2017
Paccar	DAF	> 04/2017
Paccar	Leyland Trucks	> 04/2017
Tata Motors	Jaguar	STJLR.03.5212
Tata Motors	Land Rover	STJLR.03.5212
Volvo AB	Volvo Cars	TR-31854114-002
Volvo AB	Mack	VCS-2
Volvo AB	Renault Trucks	VCS-2
Volvo AB	Volvo Bus	VCS-2
Volvo AB	Volvo Construction	VCS-2
Volvo AB	Volvo Penta	VCS-2
Volvo AB	Volvo Trucks	VCS-2
Deutz-Fahr	Deutz-Fahr	> 04/2017
Deutz	Deutz	DQC CC-14
Caterpillar	Perkins	> 04/2017
Claas	Claas	> 04/2017
John Deere	John Deere	> 03/2011
MAN Energy	MAN Energy Solutions	CW-GLY00G64-01
MWM	MWM	TR 2091
Same	Same	> 04/2017
Voith	Voith	> 04/2017



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
8 800 775 50 52





NORD OIL OEM COOLANT G64

STANDARDS

ASTM D6210	ASTM D3306	ASTM D4985
AS 2108-2004	JASO M325	JIS K 2234
BS 6580	SH/T 0521-1999	AFNOR NFR 15-601
SAE J1034	ГОСТ 28084	ÖNORM V 5123
CUNA NC 956-16	SANS 1251:2005	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
8 800 775 50 52

