

## NORD OIL ASIA COOLANT GREEN

Готовый к применению антифриз длительного действия с температурой застывания  $-50^{\circ}\text{C}$  для радиаторов охлаждения азиатской техники на основе моноэтиленгликоля. Без нитритов, аминов и силикатов.

### ОПИСАНИЕ

NORD OIL ASIA COOLANT GREEN представляет собой современный лобридный антифриз длительного действия для радиаторов различной техники, произведённый из моноэтиленгликоля с присадками, созданными по технологии (P-OAT) на основе органических кислот с добавлением неорганических фосфатных ингибиторов. Не содержит нитриты, амины, силикаты и обеспечивает надежную защиту для алюминиевых и чугунных двигателей в соответствии с предписаниями производителя.

### ПРИМЕНЕНИЕ

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

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Лобридная технология изготовления присадок
- Возможность применения в новейших чугунных и алюминиевых двигателях
- Надежное предотвращение образования отложений
- Защита от кавитации благодаря современной технологии карбоксилатно-фосфатных ингибиторов (P-OAT)
- Хорошая и долговечная защита от коррозии и минимизация склонности к образованию пены
- Возможность смешивания и совместимость с антифризами той же самой спецификации

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034
- JIS K 2234
- JASO M325
- KSM 2142
- China GB 29743-2013
- Nissan 41-01-001/--U
- Hyundai/KIA Motors MS 591-08

### ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	Метод	NORD OIL ASIA COOLANT GREEN
Цвет	Визуально	Зеленый
Плотность при $20^{\circ}\text{C}$ , г/мл	ASTM D 1122	1,091
Температура кипения, $^{\circ}\text{C}$ , не менее	ASTM D 1120	112
Температура застывания, $^{\circ}\text{C}$ , не более	ASTM D 97	-50
Значение pH	ASTM D 1287	9,1

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

