



OILWAY ARCTIC CAT HD – антифриз премиум класса

Описание

OILWAY ARCTIC CAT HD - высокоэффективная низкозамерзающая жидкость премиум класса полностью готовая к применению. **OILWAY ARCTIC CAT HD** разработан на основе этиленгликоля и гибридного пакета антикоррозионных присадок, содержащих силикаты, нитриты и соли органических кислот. В составе нет аминов и фосфатов

OILWAY ARCTIC CAT HD - предназначен для использования в системах охлаждения современных двигателей коммерческой автотранспорта, эксплуатируемых при температуре окружающего воздуха не ниже $-41\text{ }^{\circ}\text{C}$

Преимущества

- ✓ Долговременная защита от кавитационного разрушения гильз цилиндров двигателя
- ✓ Обеспечивает высокоэффективную защиту от замерзания, коррозии, образования накипи и перегрева системы охлаждения двигателя
- ✓ Передовые технологии пакета присадок позволяют снизить эксплуатационные расходы и увеличить время безотказной службы системы охлаждения
- ✓ Сокращает количество внеплановых ремонтов техники, показывает высокую стабильность на всем интервале эксплуатации

Применение

- ✓ Рекомендован для применения в двигателях коммерческого автотранспорта
- ✓ **OILWAY ARCTIC CAT HD** предназначен для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания высоконагруженной техники (Heavy Duty)

Соответствует требованиям следующих спецификаций

AS 2108-2004, ASTM D 3306, ASTM D 6210, BS 6580:1992, CUNA NC 956-16, AFNOR NFR 15-601, ONORM V 5123, SAE J1034, SANS 1251:2005, China GB 29743-2013, Ford North America WSS-M 97B51-A1, JCB STD00088, John Deere JDM H24, MTU MTL 5048, Cummins CES 14603, Chrysler MS-9769, Caterpillar EC-1

Основные физико-химические характеристики

Показатели	ARCTIC CAT HD
Цвет	Красный
Плотность при 20 °С, г/см ³	1,08
Температура начала кристаллизации, °С	-40
Щелочность, см ³	6,8
Водородный показатель при температуре 20 °С	8,7
Объем пены, см ³	28
Устойчивость пены, с	3