

MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX

Готовая охлаждающая жидкость на основе моноэтиленгликоля. «Низкосиликатная» технология, не содержит аминов и фосфатов.

Описание

MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX – это готовый антифриз на основе моноэтиленгликоля с увеличенными интервалами замены, предназначен для применения в тяжело нагруженной мобильной технике с дизельными двигателями, а также в стационарных тяжело нагруженных двигателях. MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX не содержит аминов и фосфатов, в сочетании с высокоэффективными низкосиликатными антикоррозионными присадками, обеспечивает наилучшую защиту радиатора и цилиндра. Надежно защищает тяжело нагруженные дизельные двигатели от замерзания, перегрева и кавитации. Эта защита распространяется на все металлы в системе охлаждения.

Применение

MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX представляет собой смесь концентрата MAINTAIN FRICOFIN HDD со специально подготовленной водой в соотношении 50/50, и не подлежит разбавлению. В такой концентрации обеспечивается защита до -37 °С. MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX применяется в системах охлаждения двигателей горной, строительной и дорожной техники, а также стационарных двигателей

Преимущества

- Универсальный продукт (тяжело нагруженные стационарные двигатели и двигатели грузовых автомобилей, мобильной строительной и горнодобывающей техники)
- Прекрасно подходит для охлаждения двигателей, головок цилиндров и радиаторов, выполненных их алюминия
- Увеличенные интервалы замены
- Превосходная защита от отложений, замерзания, кавитации и коррозии
- Не требуется дополнительного введения присадок SCA (Supplement Coolant Additive)
- В соответствии с законодательством многих стран, содержит присадку для придания горького вкуса

Спецификации

- ASTM D 3306 TYPE III
- ASTM D 4985
- ASTM D 6210 TYPE III-FF
- AS/NZS 2008:2004 TYPE A
- BS 6580
- CHRYSLER MS 7170
- CHRYSLER MS 9769
- DETROIT DIESEL 7SE298
- FORD ESE-M97B44-A
- FORD ESE-M97B18-C
- FORD WSS M97B51-A1
- GM 1825M & GM 1899M
- JIS K2234
- MACK 014GS17004

Одобрения

- DETROIT DIESEL 93K217
- MTU MTL 5048

Рекомендации FUCHS

- CASE MS 1710
- CAT EC-1
- CUMMINS CES 14603
- DETROIT DIESEL 93K217 (NOAT)
- FREIGHTLINER 48-2288D
- IVECO 18-1830
- KENWORTH RO26-170-97
- MAN 324 TYPE N
- NEW HOLLAND WSN-M97B18-D
- PACCAR CS 0185
- TOYOTA Motor Corp. RP 329

MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX

Готовая охлаждающая жидкость на основе моноэтиленгликоля. «Низкосиликатная» технология, не содержит аминов и фосфатов.

Типовые характеристики:

<i>Показатели</i>	<i>Единица</i>	<i>Значение</i>	<i>Метод</i>
Цвет		Желтый	
Плотность при 20°C	г/мл	1,07	DIN 51 757
Температура кипения	°C	> 108	ASTM D 1120
Значение pH		8,1	DIN 51 369
Температура вспышки	°C	> 160	DIN ISO 2592