



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 тяжелонагруженной мобильной технике с дизельными двигателями, а также в стационарных тяжелонагруженных 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 тяжелонагруженные дизельные двигатели от замерзания, перегрева и кавитации. Эта защита распространяется на все металлы в системе охлаждения двигателя.

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°C. MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX применяется в системах охлаждения двигателей горной, строительной и дорожной техники, а также стационарных двигателей.

Преимущества

- Универсальный продукт (тяжелонагруженные стационарные двигатели и двигатели грузовых автомобилей, мобильной строительной и горнодобывающей техники)
- Прекрасно подходит для охлаждения двигателей, головок цилиндров и радиаторов, выполненных из алюминия
- Увеличенные интервалы замены
- Превосходная защита от отложений, замерзания, кавитации и коррозии
- Не требует 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 5048

Рекомендации Fuchs

CASE MS 1710
CATERPILLAR EC1
CUMMINS CES 14603
FREIGHTLINER 48-2288D
IVECO 18-1830
KENWORTH RO26-170-97
MAN 324 N
NEW HOLLAND WSN-M97B18-D
PACCAR CS 0185
TOYOTA Motor Corp. RP 329

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании:



MAINTAIN FRICOFIN HDD PREMIX

Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет	визуально	желтый	
Плотность при 15°C	г/мл	1,07	DIN 51 757
Точка кипения	°C	108	ASTM D 1120
pH		8,3	DIN 51369

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: