

OTS HD 101

АНТИФРИЗ ДЛЯ ТЯЖЕЛО НАГРУЖЕННЫХ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ASTM D6210



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

OTS HD 101 — это этиленгликолевый антифриз розового цвета для тяжело нагруженных двигателей коммерческого транспорта и спецтехники. Содержит ингибиторы коррозии с добавлением нитритов и не требует дополнительных присадок при первой заливке. Совместим с радиаторами из любых металлов. Нитриты защищают детали системы охлаждения от кавитации, формула без фосфатов снижает риск образования накипи. Для увеличения срока службы требует добавления присадок SCA или использования химически активных фильтров.

OTS HD 101 содержит пакет присадок на основе нитритов, которые эффективно защищают компоненты системы охлаждения от коррозии и кавитации. Отлично совместим с чугунными головками блока цилиндров. Также нитриты способствуют снижению кавитации при повышенных тепловых нагрузках, защищая крыльчатку водяного насоса и канавки системы охлаждения от питтинга. Полностью совместим с большинством типов уплотнительных материалов.

OTS HD 101 можно смешивать с антифризами ведущих производителей антифризов для тяжелой техники: Cummins/Fleetguard™ Fleetcool EX SCA Precharged, Fleet Charge, Cat DEAC и другими этиленгликолевыми антифризами, которые соответствуют стандарту ASTM D6210. По вопросам совместимости данного антифриза с вашим оборудованием, обратитесь к вашему дистрибьютору техники.

OTS HD 101 поставляется как в виде готового к применению предварительно разбавленного антифриза, так и в виде концентрата для самостоятельного разбавления водой.

ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ
ГОТОВОГО АНТИФРИЗА OTS 101

-40 °C

OTS HD 101

АНТИФРИЗ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Полное **соответствие стандартам OEM**
- **Не требует присадок SCA** при первой заправке
- **Содержит нитриты** для усиления защиты мокрой гильзы цилиндра
- **Снижает риск образования накипи** благодаря формуле без фосфатов
- **Срок службы до 20 000 моточасов или 200 000 км** при условии грамотного обслуживания системы с добавлением присадок SCA

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- ASTM D6210
- ASTM D5345
- ASTM D4985
- ASTM D3306
- Cummins 90T8-4
- Cummins CES 14603
- CNH MAT3620
- Detroit Diesel 7SE298
- Detroit Diesel 93K217
- Dressta
- Caterpillar
- GM 1899M
- John Deere H24A1, H24C1
- Freightliner 48-22880
- Ford ESE-M97B44-A
- King Long
- MILITARY CID-A-A-52624
- MTU MTL 5048
- Navistar B-1 Type II
- TRM (T.RAD CO., LTD.)
- TMC RP302
- TMC RP329
- RM-TEREX
- Volvo Coolant / Mack

OTS HD 101

АНТИФРИЗ ДЛЯ ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Следуйте указаниям руководства по эксплуатации оборудования. Соблюдайте правила безопасности при обслуживании системы охлаждения двигателя. Перед заменой жидкости промойте систему охлаждения водой и продуйте воздухом. Не разбавляйте готовые к применению антифризы. Для разбавления концентрата пользуйтесь дистиллированной водой. Для доливки используйте охлаждающую жидкость того же наименования. Проводите регулярный мониторинг уровня ингибиторов коррозии и доливайте пакет присадок по мере необходимости либо используйте химически активные фильтры системы охлаждения. Периодически проверяйте жидкость на изменение цвета, появление осадка и посторонних включений. При условии контроля уровня загрязнения охлаждающей жидкости и правильного технического обслуживания интервал замены может быть расширен вплоть до капитального ремонта двигателя.

СОВМЕСТИМО С АНТИФРИЗОМ FLEETGUARD™ Fleetcool EX EG

Охлаждающая жидкость OTS HD 101 полностью совместима с жидкостью FLEETGUARD™ Fleetcool EX EG и присадками SCA на основе нитритов. Полностью соответствует требованиям спецификаций Cummins CES 14603/CES 14439.

OTS HD 101 поставляется как в виде концентрата, так и в виде готового к применению антифриза. Уточните у вашего дистрибьютора возможность поставки в нужной концентрации.

ORIGINAL TECHNOLOGY SUPPLIER (OTS) — поставщик технических жидкостей, производимых только по оригинальной технологии: основа антифриза и пакет присадок протестированы и допущены производителями оригинального оборудования (OEM).

OTS HD — специализированная линейка технических жидкостей для тяжелой техники. Качественные смазочные материалы позволяют увеличить интервал замены, сократить простои и снизить расходы на техобслуживание.

Товарный знак FLEETGUARD принадлежит соответствующим владельцам.

