

# OTS HD 107

АНТИФРИЗ УВЕЛИЧЕННОГО СРОКА СЛУЖБЫ НА ОСНОВЕ ОРГАНИЧЕСКОГО ПАКЕТА ПРИСАДОК С НИТРИТАМИ И МОЛИБДАТАМИ БЕЗ 2-ЕН

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



**OTS HD 107** – карбоксилатный антифриз на основе МЭГ для тяжело нагруженных дизельных двигателей, для которых рекомендован ОАТ-антифриз с содержанием нитритов и молибдатов не менее 780 ppm согласно ASTM D6210. Отличается дополнительной защитой мокрой гильзы цилиндра при максимально увеличенном сроке службы: 1 600 000 км, 20 000 моточасов или 8 лет, в зависимости от того, что наступит быстрее. Данный антифриз полностью соответствует стандарту ASTM D6210 дизельных двигателей тяжелой техники.

**OTS HD 107** изготовлен по новейшей технологии присадок, которые эффективно защищают компоненты системы охлаждения от коррозии и кавитации. Отлично защищает алюминиевые детали и детали из паяных сплавов. Продлевает срок службы крыльчатки водяного насоса. Благодаря отсутствию 2-этиленгексанола (2-ЕН) полностью совместим с большинством типов уплотнительных материалов, в том числе с силиконом.

**OTS HD 107** можно смешивать с антифризом FLEETGUARD ES COMPLEAT™ NOAT, а также оригинальным антифризом, залитым в технику Cummins на заводе. Не содержит фосфатов, силикатов, аминов, боратов. По вопросам совместности данного антифриза с вашей моделью двигателя, обратитесь к вашему дистрибутору.

**OTS HD 107** выдерживает тесты на кавитацию водяного насоса, коррозию алюминия и эксплуатационные испытания по методам ASTM. При условии контроля уровня загрязнения охлаждающей жидкости и правильного технического обслуживания интервал замены может быть расширен вплоть до капитального ремонта двигателя.

ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ  
ГОТОВОГО АНТИФРИЗА OTS 107

-40 °C

# OTS HD 107

АНТИФРИЗ УВЕЛИЧЕННОГО СРОКА СЛУЖБ. СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ТЯЖЕЛОЙ ТЕХНИКИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Формула присадок, соответствующая всем **требованиям для двигателей тяжелой техники Cummins и других OEM**, на протяжении всего срока службы антифриза эффективно защищает систему охлаждения от коррозии и образования шлама
- **Полностью совместим со сплавами и уплотнительными материалами**, применяемыми в системе охлаждения Cummins
- **Позволяет значительно увеличить интервал замены** вплоть до капитального ремонта двигателя
- **Благодаря увеличению интервала замены, бесперебойной работе и снижению расходов на техобслуживание** снижаются издержки предприятия на простой техники
- **Максимальная защита крыльчатки водяного насоса и мокрой гильзы цилиндра** от воздействия повышенных температур и гидродинамической кавитации

## ПРИМЕНЕНИЕ

Охлаждающая жидкость **OTS HD 107** специально предназначена для тяжело нагруженных двигателей крупнотоннажных грузовиков, тягачей, дорожно-строительной и сельскохозяйственной техники. Изготовлена по оригинальной технологии OEM Cummins и совместима с жидкостью, залитой на заводе. Может применяться в технике других OEM, которые рекомендуют применение карбоксилатных антифризов.

Данная жидкость также подходит для стационарных дизельных двигателей и двигателей на природном газе, применяемых на производстве или в секторе энергетики.

## СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- |                       |                       |                                |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|
| • Cummins® CES 14603  | • CNH EG-3, EG-4      | • John Deere® H24              |
| • Cummins® SB 3666132 | • Waukesha®           | • Navistar® MPAPS B-1 Type III |
| • Cat EC-1            | • PACCAR®             | • Volvo®                       |
| • ASTM D-4985 (EG)    | • Mack®               | • Weichai®                     |
| • ASTM D-6210 (EG)    | • TMC RP-329/351 (EG) |                                |

# OTS HD 107

АНТИФРИЗ УВЕЛИЧЕННОГО СРОКА СЛУЖБЫ. СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ТЯЖЕЛОЙ ТЕХНИКИ

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Не используйте концентрат в качестве рабочей жидкости! 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. Периодически проверяйте жидкость на изменение цвета, появление осадка и посторонних включений.

### СОВМЕСТИМО С АНТИФРИЗОМ FLEETGUARD ES COMPLEAT™ NOAT

Охлаждающая жидкость OTS HD 107 полностью совместима с жидкостью Fleetguard ES Compleat NOAT. Можно смешивать с антифризами Cummins на основе этиленгликоля, залитым при заправке на заводе. OTS HD 107 поставляется как в виде концентрата, так и в виде готового к применению антифриза. Уточните у вашего дистрибутора 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.

Права на товарный знак FLEETGUARD и прочие торовые знаки, указанные в данном листе технических данных, принадлежат соответствующим владельцам.

