

OTS HD 106 SiOAT

АНТИФРИЗ УВЕЛИЧЕННОГО СРОКА СЛУЖБЫ НА ОСНОВЕ
ЛОБРИДНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРИСАДОК С СОДЕРЖАНИЕМ СИЛИКАТОВ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

OTS HD 106 — этиленгликолевый антифриз фиолетового цвета на основе органической (OAT) технологии с добавлением силикатных присадок для дополнительной защиты деталей из алюминия. Отличается увеличенным сроком службы до 1 000 000 км, 12 000 моточасов или 6 лет. Соответствует стандартам ASTM D6210/D7583 для тяжело нагруженных дизельных двигателей. Не требует добавления присадок SCA. Не содержит 2-ЕН и совместим с любыми уплотнителями, включая силикон.

OTS HD 106 содержит полностью органический пакет присадок последнего поколения с минимальным добавлением силикатов для дополнительной защиты алюминиевых сплавов. Формула без нитритов, фосфатов, аминов и боратов обеспечивает долговременную защиту металлических деталей, крыльчатки водяного насоса и прокладок «мокрой» гильзы цилиндра от коррозии и кавитации. Благодаря формуле без содержания 2-этиленгексанола антифриз OTS HD 106 совместим с любым типом уплотнительных материалов.

OTS HD 106 можно смешивать с антифризами, залитыми на заводе, от европейских, американских, японских, корейских и российских производителей, в том числе с антифризами, соответствующими спецификациям MAN 324 SiOAT, MB 325.5 / 326.6, Scania, Liebherr. Благодаря новейшим технологиям в производстве антифризов, не имеет ограничений по совместимости со сплавами и уплотнительными материалами.

ТЕМПЕРАТУРА ПОТЕРИ ТЕКУЧЕСТИ
ГОТОВОГО АНТИФРИЗА OTS HD 106

-40 °C

OTS HD 106 SIOAT

АНТИФРИЗ УВЕЛИЧЕННОГО СРОКА СЛУЖБЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА

Формула защитных присадок, соответствующая всем **требованиям для двигателей тяжелой техники Cummins и других OEM**

Устраняет необходимость в покупке дополнительных присадок и фильтров и снижает расходы на сервисное обслуживание

Благодаря значительному увеличению интервала замены и снижению часов на техобслуживание снижаются издержки предприятия на простои техники

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ

- ASTM D6210
- ASTM D7583
- ASTM D4985
- ASTM D3306
- Cummins CES 14603
- Liebherr 11657930_000
- MTU MTL 5048
- FVV R530/2005
- JIS K2234
- CID-A-A52624
- Waukesha 4-1974D
- Detroit Fluids Spec. 93K217
- John Deere JDM H24, 8650-5
- Case New Holland MAT 362
- Navistar CEMS B-1
- Freightliner 48-22880
- Volvo 20774185, 1286083
- Paccar CS0185
- Mack 014617004
- Komatsu KES 07.892
- MAN 324 Si-OAT
- Iveco 18-1830
- Mercedes DBL 7700.02
- Daimler Truck 48-25960
- Deutz TR 0199-99-1115
- Nissan Diesel
- BS 6580:1992
- EMD M.I. 1748G, 1796A
- KHD H-LV 01610188
- Scania TI 02-98 0813 • T/B/MSV
- Scania 0-89 1027GT EN
- Scania TB 1451

OTS HD 106 SiOAT

АНТИФРИЗ УВЕЛИЧЕННОГО СРОКА СЛУЖБЫ

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. Периодически проверяйте жидкость на изменение цвета, появление осадка и посторонних включений.

СОВМЕСТИМО С АНТИФРИЗАМИ OEM

Охлаждающая жидкость OTS HD 106 полностью совместима с оборудованием большинства европейских, японских и корейских OEM. При переходе на антифриз OTS HD 106 рекомендуется полная промывка системы. Можно смешивать с антифризами MAN 324 SiOAT, MB 325.5 / 326.6, Scania, Liebherr.

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.

