

EVOX Extra Ready -35

готова до використання охолоджуюча рідина



EVOX Extra Ready -35 є готовою для використання охолоджуючою рідиною на основі моноетиленгліколю, містить гібридну систему присадок органічних (OAT) і силікатних. Не містить нітритів, амінів, фосфатів і є придатним для систем охолодження двигунів внутрішнього згорання. EVOX Extra Ready -35 можливо змішувати без обмеження з іншими аналогічними охолоджуючими рідинами на основі моноетиленгліколю і монопропіленгліколю.

Застосування



Системи охолодження легкових і вантажних автомобілів, сільськогосподарських і будівельних машин та стаціонарних газових двигунів

Системи охолодження, що містять чавунні, алюмінієві та мідні деталі

Особливості та переваги

Чудовий захист від корозії

Застосування специфічної композиції

Сумісне з конструкційними матеріалами

Утворює стабільну захисну плівку на внутрішній поверхні системи охолодження, що забезпечує тривалий термін експлуатації

Захист від кавітації та утворення осаду

Пластмасові та гумові деталі системи охолодження не пошкоджуються

Специфікації та схвалення

BS 6580:2010
ASTM D 3306
ASTM D 4985
ASTM D 4656
AFNOR R-15-601
VW/Audi/Seat/Skoda TL 774-C (VW code G11)
Ford ESD-M97B49-A
MAN 324 Typ NF
MTU MTL 5048
Cummins 85T8-2
Opel-GM GME L1301
Volvo Construction 128 6083/002
Volvo Trucks 128 6083/002

EVOX Extra Ready -35

готова до використання охолоджуюча рідина



Властивості

Властивості	Типові значення
Зовнішній вигляд	блакитне
Густина при 15°C [г/см ³]	1,079
Рівень pH	8,4
Температура замерзання [°C]	-38
Лужність [ml 0,1M HCl/10 ml]	8,4
Температура кипіння [°C]	105
Показник заломлення при 20 °C	1,3867

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати у оригінальній герметичній упаковці, окремо від їжі, у місці захищеному від попадання води та прямих сонячних променів, тримати подалі від дітей.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 48 місяців

Рекомендована температура зберігання: -35°C - +30°C