



ООО ПКФ ХИМАВАНГАРД

Основано в 2006 году



АНТИФРИЗЫ «UNITERM-E (G-12)»

ТУ 2422-007-93747542-2016

Антифризы UNITERM E-40 (Тип G-12) - охлаждающая жидкость на основе Этиленгликоля с пакетом антикоррозионных и антипенных присадок с флуоресцентными свойствами.

Производятся нашей компанией по ТУ 2422-007-93747542-2016.

Антифриз UNITERM E-40 (type G-12) предназначен для охлаждения двигателей внутреннего сгорания; для систем охлаждения бензиновых и дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей всех марок (иностранных и российского производства). Для высокофорсированных двигателей, в том числе с турбо-наддувом, охладителем, интеркулером. Антифризы Uniterm E (type G-12) соответствуют спецификациям G-12 аналогов Западных производителей.

Качественный Антифриз с Карбоксилатными присадками.

Используется пакет Карбоксилатных присадок Западного производства. Содержит уникальную комбинацию контактных, а также летучих ингибиторов коррозии, которые обеспечивают защиту от коррозии металла, не находящегося в контакте с ингибитором. Не влияет на входящие в систему резиновые, пластиковые материалы. Не имеет класса опасности и отлично заменяет силикаты и фосфатные/азотистокислые/аминосоединения.

Используются компоненты Американской компании CORTEC CORP.

Возможно использование в качестве рабочей жидкости в теплообменных аппаратах; системах отопления, охлаждения и вентиляции промышленных производств, промышленного и бытового назначения, работающих при низких и умеренных температурах в диапазоне от минус -65°C до +110°C.

ОСОБЕННОСТИ

- Используются флуоресцентный пигмент для своевременного обнаружения утечки Антифриза с помощью ультрафиолета;
- Продукт применим для всех дизельных, бензиновых двигателей, и двигателей работающих на природном газе;
- Оптимизирует работу системы охлаждения, и продлевает срок службы водяного насоса;
- Передовые технологии используемых ингибиторов коррозии;
- Соответствует спецификациям G-12;
- Разработан с учетом требований нормативной документации ГОСТ 28084-89 Охлаждающие жидкости; ASTM D 3306 ASTM D 4985/5345: ASTM D 6210; BMW N600 69.0; Daimler Chrysler DBL 7700.20; Audi, Porsche, Seat, Skoda, VWTL774-D, type G-11; MAN 324-SNF, Ford WSS-M97B44-D, TTM АвтоВАЗ;
- На основе Этиленгликоля.24-SNF, Ford WSS-M97B44-D, TTM АвтоВАЗ;
- На основе Этиленгликоля.

ОБЕСПЕЧИВАЕТ

- эффективную работу систем охлаждения без смены охлаждающей жидкости до 5 лет или 150 тыс.км пробега;
- долговечную работу сальников и прокладок;
- надежную защиту всех металлических деталей системы охлаждения и двигателя от коррозии и кавитации.

Марка	Температура замерзания	Вид упаковки	Артикул	Код ЕАН-13
Uniterm E-40 G-12	-40°C	Канистра 1 л	150412	4610017150412
Uniterm E-40 G-12	-40°C	Канистра 5 л	150184	4610017150184
Uniterm E-40 G-12	-40°C	Канистра 10 л	150191	4610017150191
Uniterm E-40 G-12	-40°C	Канистра 20 л	150207	4610017150207
Uniterm E-65 G-12	-65°C	Канистра 1 л	150405	4610017150405
Uniterm E-65 G-12	-65°C	Канистра 5 л	150214	4610017150214
Uniterm E-65 G-12	-65°C	Канистра 10 л	150221	4610017150221
Uniterm E-65 G-12	-65°C	Канистра 20 л	150238	4610017150238
Uniterm E-concentrat G-12	концентрат	Канистра 1 л	150399	4610017150399
Uniterm E-concentrat G-12	концентрат	Канистра 5 л	150245	4610017150245
Uniterm E-concentrat G-12	концентрат	Канистра 10 л	150252	4610017150252
Uniterm E-concentrat G-12	концентрат	Канистра 20 л	150269	4610017150269