

Автомобильные химические вещества – Антифризы

Версия: 2011/20 № 3

Valvoline™ ZEREX™ DEX-COOL® Concentrate

Органическая охлаждающая жидкость (ОАТ) для легковых автомобилей и легких грузовиков.

Антифриз Valvoline ZEREX DEX-COOL® – это запатентованный* карбоксилатный состав, срок службы которого до 5 лет или 250 000 км. Он базируется на новейшей технологии использования органических кислот в этиленгликолевой основе для защиты систем охлаждения из любых металлов, включая алюминий. Антифриз ZEREX DEX-COOL® сертифицирован компанией General Motors на соответствие спецификации GM 6277M. Допускается смешивание с любым продуктом DEX-COOL®. Система охлаждения должна быть полностью заполнена, регулярно проверяйте уровень и концентрацию (или точку замерзания).

Сертификаты

Valvoline ZEREX DEX-COOL® Concentrate
Соответствует требованиям GM 6277M DEX-COOL®
Согласно этой спецификации продукт также рекомендован для следующих марок: Opel/Vauxhall, Saab, Daewoo

Уровни эффективности

Valvoline ZEREX DEX-COOL® Concentrate
SAE J1034
SAE J814
SAE J1941
TMC of ATA RP-302B
Федеральная спецификация A-A-870A
Ford WSS-M97B44-D
Chrysler MS-12106

Особенности и преимущества

Уникальная формула для превосходной защиты

Превосходная защита с использованием технологии на основе органических кислот в этиленгликолевой основе для защиты систем охлаждения из любых металлов, включая алюминий.

Широкий диапазон областей применения

Valvoline ZEREX DEX-COOL® защищает современные двигатели от замерзания зимой и закипания летом. В таблице на стр. 2 представлена подробная информация о смешивании. Продукт пригоден для широкого спектра областей применения, включая дизельные и бензиновые двигатели, стационарные и маломощные двигатели.

Охлаждающая жидкость с увеличенным сроком службы

Valvoline ZEREX DEX-COOL® – это запатентованный* карбоксилатный состав со сроком службы до 5 лет / 250 000 км.

Совместимость охлаждающих жидкостей

Концентрат Valvoline ZEREX DEX-COOL® совместим с основными марками этиленгликолевых антифризов увеличенного и обычного срока службы. Тем не менее, срок службы может сократиться из-за смешивания с обычными жидкостями или с продуктами, предназначенными для легких условий эксплуатации.

*Патенты США 6,235,217 и 6,126,852



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineeurope.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Valvoline ZEREX DEX-COOL® (концентрат)	
Концентрат для смешивания с водой	
Внешний вид	Жидкость
Цвет	Оранжевый
Точка кипения, °C.	162 мин.*
Температура вспышки, °C. по методу Пенского-Мартенса	121
Плотность г/см ³ при 20 °C DIN 51757	1,111 – 1,122
Стабильность в жесткой воде	Стабильная
Стабильность свойств продукта при хранении	До 5 лет

* Точка кипения указана при использовании обычной крышки радиатора, рассчитанной на 15 фунтов/кв. дюйм.

Valvoline ZEREX DEX-COOL® (концентрат)		
Концентрат смешивается с водой	Точка замерзания °C	Точка кипения °C
40% концентрат	-24	126
50% концентрат	-36	128
60% концентрат	-48	133
70% концентрат	-67	136

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2016

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ – 2011/20 № 2

DEX-COOL® – это товарный знак General Motors Corporation. Используется по лицензии DC-4.

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

