

Антифриз Vitex G 11 Euro ST

**ОХЛАЖДАЮЩАЯ
НИЗКОЗАМЕРЗАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ**



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Антифриз Vitex G 11 EURO ST применяется в системе охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей и других транспортных средств со средними и тяжелыми условиями эксплуатации. Используется при температуре окружающей среды до -40°C. Содержит высокотех-

нологичный пакет присадок, обеспечивающий надежную защиту от коррозии в системе охлаждения. Не допускает замерзания, перегрева, выкипания и появления воздушных пробок. Безопасен для пластика, резиновых изделий, лакокрасочных покрытий. Не содержит фосфатов, аминов, нитритов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Разработано по европейским стандартам качества
- + Отвечает требованиям ведущих автопроизводителей
- + Обеспечивает длительный пробег без замены охлаждающей жидкости - до 120 000 км

- + Имеет высокую защиту от закипания при рабочем давлении в системе охлаждения двигателя +126°C
- + Предотвращает появление засоров и отложений в радиаторе
- + Обладает высокой стабильностью эксплуатационных характеристик

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + ASTM D 3306
- + ASTM D 4340
- + VW TL 774C
- + SAE J 1034

- + AFNOR R-15-601
- + BS 6580:1992

СОВМЕСТИМОСТЬ

Антифриз Vitex G 11 EURO ST совместим с большинством охлаждающих жидкостей на базе этиленгликоля и соответствующих стандарту VW TL 774C (G11). Таблица смешиваемости антифризов приведена ниже.

Однако, для оптимальной работы системы охлаждения и отсутствия шлакообразования, смешивание продуктов разных производителей не рекомендуется.

КЛАССИФИКАЦИЯ ПО СТАНДАРТУ VW	ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ, НАХОДЯЩАЯСЯ В СИСТЕМЕ ОХЛАЖДЕНИЯ				
	G11	G12	G12+	G12++	G13
охлаждающая жидкость для доливки	G11	+	-	-	-
	G12	-	+	-	-
	G12+	+	+	+	-
	G12++	+	+	+	+
	G13	+	+	+	+

РАЗНОВИДНОСТЬ ПРОДУКТОВ И УПАКОВКА

Vitex G 11 EURO ST - готовая к применению охлаждающая жидкость. Представлена в белых канистрах в 3-х цветовых решениях (зеленый, желтый, синий). Выпускается в полиэтиленовой таре 1 кг, 5 кг, 10 кг, 20 кг, 30 кг и бочках по 50 кг, 215 кг и 220 кг.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Типичные характеристики	Vitex G 11 EURO ST
Цвет	зеленый, желтый, синий
Плотность при 20°C, г/см ³	1,072
Щелочность, см ³	18,9
Температура защиты от замерзания, °C	Минус 40
Показатель активности ионов водорода (pH) при 20°C	8,8
Коррозионное воздействие на металлы, г/м ³ ·сут.:	
- алюминий	0,03
- сталь	0,02
- чугун	0,04
- латунь	0,01
- медь	0,02
- припой	0,07

Более подробная информация о продукте Vitex G 11 EURO ST представлена в техническом паспорте качества.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания сразу промойте водой. Рекомендуется хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Беречь от детей.

Продукт после использования подлежит утилизации в соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

- + ISO 9001:2015 (Стандарт менеджмента качества)
- + ISO 14001:2015 (Стандарт экологического менеджмента)
- + OHSAS 18001:2007 (Стандарт менеджмента охраны труда и промышленной безопасности)