



IcePro

G11 Standart

Гибридный антифриз

СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:



AFNOR R15-601, ASTM D 3306, ASTM D 4340, Audi: TL 774-C, BMW: BMW N 600 69.0, BS 6580-1992, Chrysler MS 7170, Deutz AG: 0199-99-1115 /0199-99-2091, GE Jenbacher: TA 1000-0201, German Army: TL 6850-0038/1, John Deere H24C1, KHD: H-LV 0161 0188, MAN: 324 Typ NF, Mercedes-Benz: DBL 7700.20 page 325.O, MTU: MTL 5048, Opel/General Motors: B 040 0240, Saab: 6901599, SAE J 1034, Skoda: TL 774-C, Seat: TL 774-C, VW: TL 774-C, Volvo 1286083,

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

TECNOL IcePro G11 Standart - готовая к применения охлаждающая жидкость/антифриз с отличными эксплуатационными характеристиками, которая, гарантированно обеспечивает защиту двигателя от перегрева и антикоррозионную защиту всех конструктивных элементов системы охлаждения на всем периоде эксплуатации.

Продукт на основе моноэтиленгликоля и комбинированного высокоэффективного пакета антикоррозионных присадок, состоящего из неорганической компонентов с пониженным содержанием силикатов (LSF) и органического ингибитора. Такая формула надежно обеспечивает защиту от кавитационной коррозии, образования нежелательных гелевых отложений или в виде хлопьев при высоких температурах эксплуатации.

TECNOL IcePro G11 Standart специально разработан для защиты от коррозии и замерзания двигателей из чугуна, алюминия или комбинации этих металлов легковых или грузовых автомобилей, автобусов, дорожно-строительной, сельскохозяйственной и иной спецтехники.

Обеспечивает температуру защиты от замерзания до - 40°C.

Цвет сине-зеленый. Оттенок может отличаться

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ TECNOL IcePro G11 Standart

Показатели	Метод	TECNOL IcePro G11
Цвет	Визальный	сине-зеленый
Плотность при 20°C, г/см ³	ASTM D4052	1,074
Температура начала кристаллизации, С°	ASTM D1177	минус 40
Щелочность	ASTM D1121	

Приведенные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже. Вследствие непрерывных исследований и усовершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления.

УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ:

Рекомендуемый интервал замены:

- минимум 200 000 км. при использовании в системах охлаждения в грузовых автомобилях.
- минимум 140,000 км (3 года) при использовании в системах охлаждения в легковых автомобилях.

до 10000 моточасов в стационарных двигателях

СОВМЕСТИМОСТЬ:

TECNOL IcePro G11 Standart совместим с большинством охлаждающих жидкостей на базе этиленгликоля и соответствующих стандарту VW TL 774C (G11).

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.

Все антифризы и охлаждающие жидкости на основе моноэтиленгликоля рассматриваются в качестве особых видов промышленных отходов - для целей соблюдения норм экологической безопасности их необходимо утилизировать в специализированных центрах.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ОСОБЕННОСТИ :

ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ
ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ НЕ
НУЖДАЕТСЯ В ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ
РАЗБАВЛЕНИИ ВОДОЙ.

НЕ СОДЕРЖИТ В СВОЕМ СОСТАВЕ НЕБЕЗОПАСНЫХ
КОМПОНЕНТОВ, КАК ФОСФАТЫ, АМИНЫ И НИТРИТЫ.

НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ВСЕХ
ЭЛЕМЕНТОВ СИСТЕМЫ
ОХЛАЖДЕНИЯ И ОБРАЗОВАНИЯ
ОТЛОЖЕНИЙ В РАДИАТОРЕ.

БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ПЛАСТИКА, РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ,
ЛАКОКРАСОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ.

ОБЛАДАЕТ ОТЛИЧНОЙ
ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬЮ И
ТЕРМОСТАБИЛЬНОСТЬЮ

ОТЛИЧНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ С МАТЕРИАЛАМИ
УПЛОТНЕНИЙ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ.

Артикул:

1L - 394232-001

4L - 394233-004

20L - 394234-020

200L - 394235-200