**ОПИСАНИЕ** Герметик системы охлаждения – это дисперсионное средство для заделки негерметичностей в системах водяного контура радиатора в автомобиле. Надежно заделываются трещины и небольшие места протечки. Дисперсионное средство с твердым веществом стабилизировано в жидкости-носителе.

**СВОЙСТВА** - трещины и небольшие места протечки заделываются надежно и на длительное время

- совместим с любыми традиционными средствами, улучшающими свойства охлаждающей воды, и антифризами

 - отсутствие негативных побочных влияний на водяной насос и контур обогрева

- пригоден для алюминиевых радиаторов

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ** Состояние : жидкое

 Цвет : беловатый, с полимерными блестками

 Плотность при 20°C : 1,07 г/см3

 Вязкость : не менее 30 сек. (стакан Форда, сопло 4 мм)

 Растворимость в воде : смешивается

 Температура вспышки : 200 оС

 Вязкость при 40 оС : 130 мм2/с

**ОБЛАСТИ** Для заделки небольших мест протечки в контурах радиатора легковых,

**ПРИМЕНЕНИЯ** грузовых автомобилей, автобусах и двухколесных транспортных средствах. Также пригодно для контуров радиаторов, оснащенных водяными фильтрами.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Перед использованием встряхните. Добавьте содержимое в радиатор. Включите обогрев. Прогрейте двигатель до рабочей температуры и подождите не менее 10 минут работы двигателя. Содержимое достаточно на 10 л охлаждающей жидкости.

**ТАРА ДЛЯ**

**ПОСТАВКИ** Герметик системы охлаждения 250 мл № продукта 1997

# Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.