

SÜPER ANTİFRİZ

Охлаждающая жидкость для двигателя

Описание

Охлаждающая жидкость-антифриз, содержащая антикоррозионные, коррозионно-износные и специальные присадки, препятствующие пенообразованию. Не содержит нитритов, аминов и фосфатов.

Применение

Используется в алюминиевых или других типах радиаторов. Рекомендуются как зимой/летом, так как предотвращает замерзание/кипение охлаждающей жидкости.

Преимущества

- Снижает точку замерзания.
- Повышает температуру кипения охлаждающей жидкости и тем самым предотвращает закипание охлаждающей жидкости летом.
- Предотвращает ржавчину и коррозию в системе охлаждения.

Показатели

ASTM D-3306/D-4985, BS 6580, SAE J 1034, TS 3582

Типичные характеристики*

Плотность, 15 °С, кг/л	ASTM D4052	1,126
Точка замерзания, °С, (%100 Антифриз)	ASTM D1177	-18
Точка замерзания, °С, (%50 Антифриз)		-38
Точка кипения, °С, (%100)	ASTM D1120	164
Точка кипения, °С, (%50)		108
pH, 20 °С, (%100)	ASTM D1287	8,15
pH, 20 °С, (%50)		9,08

* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

