

# ANTICONGELANTE REFRIGERANTE PURO



## Обслуживание техники

### Описание

Антифриз-концентрат состоит из этиленгликоля и антикоррозийных и противопеновых присадок. Не содержит аминов, нитритов и фосфатов. Рекомендован для всех типов систем охлаждения дизельных и бензиновых двигателей, и особенно для систем, изготовленных из алюминия или его сплавов. Смесь с водой в соотношении 30-50% обеспечивает превосходные охлаждающие и морозостойкие свойства и очень хорошую защиту поверхности металла.

### Свойства

- Превосходная защита от коррозии и кавитации, даже при низких концентрациях.
- Смешивается с водой в любых пропорциях
- Предотвращает образование пены
- Препятствует образованию отложений и осадка в системе охлаждения.
- Высокая термическая стабильность.
- Обладает щелочной способностью нейтрализовывать кислотные выхлопные газы, которые неизбежно проникают в систему охлаждения.
- Совместим с уплотнителями, что предотвращает риски вытекания жидкости

### Уровни качества

- |                           |                   |
|---------------------------|-------------------|
| • UNE 26-361-88           | • MAN 324 Type NF |
| • ASTM D 3306-01 / D 4656 | • MB 325.0        |
| • BS 6580:1992            |                   |
| • VW TL774/C              |                   |

### Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид		Визуальный	Жидкость сине-зеленого цвета
Плотность при 20 °C	г/см <sup>3</sup>	DIN 51757-4	1.112
Температура замерзания (50% раствор)	°C	ASTM D 1177	-38
Вязкость 0°C (50% раствора)	сП	ASTM D 51562	8.5
Плотность при 15°C	г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0.870
Температура вспышки	°C	DIN ISO 2592	>120
Температура кипения	°C	ASTM D 1120	>165
Ph (50% раствора)		ASTM D 1287	7.2

Срок годности 5 лет с даты производства.  
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.  
[repsol.com](http://repsol.com)  
+34 901 111 999  
Техническая спецификация. Версия 4. Январь 2012 г.