

# ANTICONGELANTE REFRIGERANTE ORGANICO Si-OAT MAXIMUM QUALITY 50%

(Si-OAT Maximum Quality 50%  
Organic Coolant Antifreeze)



Обслуживание  
техники

## Описание

Готовый (разбавленный) антифриз на основе этиленгликоля, органических и силикатных присадок (Si-OAT). Обеспечивает оптимальную защиту против коррозии всех металлов и сплавов используемых в системах охлаждения самых современных двигателей. Подходит для использования в любых системах охлаждения, но особенно рекомендуется для применения в алюминиевых двигателях с высоким давлением в системе, где защита особенно важна.

## Свойства

- Продукт разработан для непосредственного использования, содержит обработанную воду чтобы предотвратить угрозы образования известковых отложений и коррозию.
- Экологичен: не содержит нитратов, аминов и фосфатов (NAP free).
- Совместим с металлами и сплавами используемыми в системах охлаждения: алюминий, медь, латунь и другие самые современные сплавы.
- Температурные характеристики обеспечивают превосходное охлаждение двигателя без кипения жидкости предотвращая кавитацию.
- Совместим с уплотнителями и не оказывает воздействия на лкп.
- Также может использоваться в двигателях где требуется уровень качества MAN 324 типа SNF и NF, и VW TL 774F / 774C, в случае если не производится смещение с другими продуктами.

## Уровни качества

- UNE 26-361-88
- ASTM D 3306
- BS 6580:2010
- MB-Approval 326.5
- MB-Approval 325.5
- CUMMINS CES 14603
- SAE J1034 и J814
- VW TL 774 G (G12++)
- MAN 324 type Si-OAT

## Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ.	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Концентрация			50%
Цвет		Визуальный	пурпурный
Содержание активного вещества	% веса	-	50
Плотность при 20 °C	г/см <sup>3</sup>	ASTM D5931	1.061
Температура замерзания	°C	ASTM D1177	-40

Срок годности 5 лет с даты производства.  
Паспорт безопасности предоставляется по запросу.  
repsol.com  
+34 901 111 999  
Техническая спецификация. Версия 3. Январь 2016 г.