



Техническая информация *Technical information*

CASTROL Antifreeze NF

Допуски и спецификации:

MB 325.0

Volkswagen TL774C (G11)

MAN 324 Type NF

MTU

BMW: N 60069.0

Opel B0400240 (отвечает требованиям)

Volvo 1286083 (отвечает требованиям)

SAAB 6901599 (отвечает требованиям)

Описание:

Castrol Antifreeze NF - высококачественная охлаждающая жидкость с антикоррозионными свойствами и увеличенным ресурсом.

Применение:

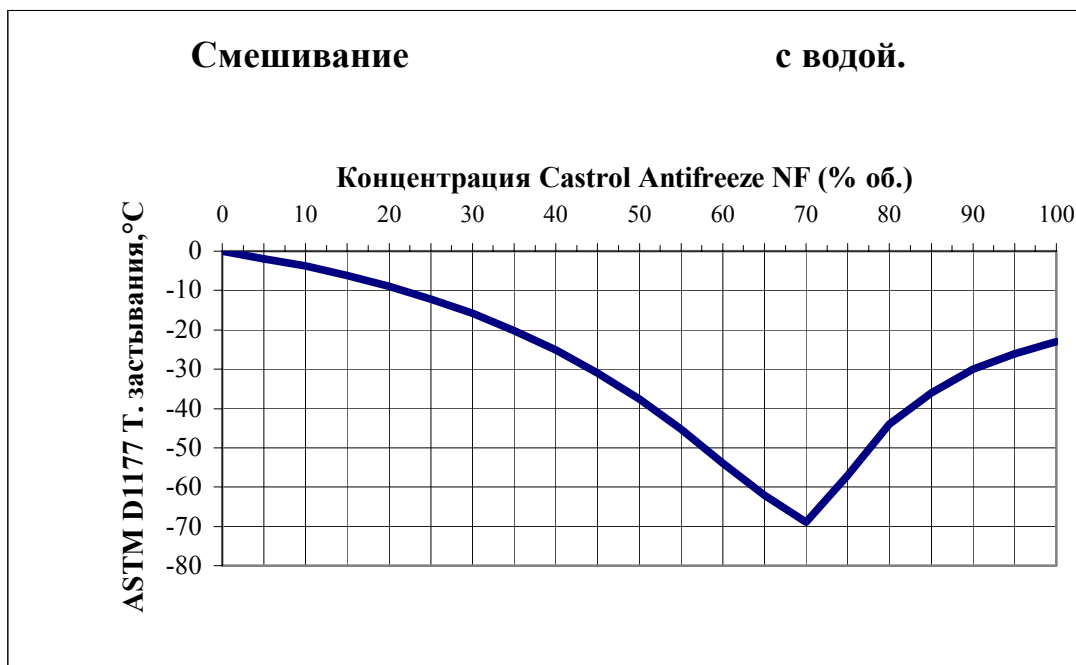
Castrol Antifreeze NF предназначен для систем жидкостного охлаждения бензиновых и дизельных двигателей, изготовленных из чугуна или алюминия.

Инструкция по использованию:

1. Слейте отработанную охлаждающую жидкость и промойте систему.
2. Проверьте шланги и при необходимости замените новыми. Проверьте и при необходимости подтяните хомуты и соединения.
3. Смешайте **Castrol Antifreeze NF** с чистой водой в количестве, рекомендованном производителем. При отсутствии таких рекомендаций смешайте **Castrol Antifreeze NF** с водой в соотношении 1:1. Это обеспечит оптимальные низкотемпературные (до минус 35 °С) и противокоррозионные свойства. Для получения смеси с заданными характеристиками руководствуйтесь графиком смешения.
4. Заполните систему до уровня, запустите двигатель и проверьте уровень.
5. При попадании охлаждающей жидкости на лакокрасочное покрытие автомобиля немедленно смойте водой.
6. Периодически проверяйте уровень охлаждающей жидкости в системе и при необходимости доливайте воду или охлаждающую жидкость.

Примечание:

Castrol Antifreeze NF воздействует на отложения, ранее образовавшиеся в системе охлаждения. Если в радиаторе системы охлаждения присутствует большое количество отложений, необходима его тщательная промывка.



Физико-химические характеристики:

Цвет	сине-зеленый
Плотность при 20 °C, г/см ³	1.120-1.125
pH	7-9
Содержание воды в концентрате, %об.	3.5
Температура кипения концентрата, °C	165
Коррозионный тест (BS65800)	проходит

Приведенные данные являются справочными, не представляют собой технические условия на продукт и не могут рассматриваться как строгий заводской стандарт.

(Содержащаяся информация может быть изменена без предварительного уведомления и действительна на момент ее опубликования.)