



## SINTEC ТОСОЛ-45

Универсальная высококачественная охлаждающая жидкость

### ОПИСАНИЕ

SINTEC ТОСОЛ-45 изготавливается из водного раствора моноэтиленгликоля и многофункционального пакета моющих, антикоррозионных и смазывающих присадок. Предотвращает появление накипи и коррозии в системе охлаждения и обеспечивает нормальный тепловой режим работы двигателя. Можно использовать в качестве теплоносителя в локальных системах отопления. Не содержит нитритов и аминов, имеет повышенный срок эксплуатации. Обеспечивает защиту от замерзания до  $-45^{\circ}\text{C}$ .

### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Превосходная защита двигателей с чугунными блоками.
- На основе неорганических ингибиторов коррозии. Не содержит нитритов и аминов.
- До 120 000 километров пробега или 2 лет для легковых автомобилей.
- До 5 000 моточасов для стационарных двигателей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

В системах охлаждения турбированных и атмосферных бензиновых и дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей, автобусов и другой техники в соответствии с указанием производителя техники.

### ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- ГОСТ 28084-89
- ПАО «Автоваз»
- ПАО «Тутаевский моторный завод»

### Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛИ	ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при $20^{\circ}\text{C}$ , г/см <sup>3</sup>	1,077
Температура начала кристаллизации, $^{\circ}\text{C}$	-45
Щелочность, см <sup>3</sup>	15,0
Водородный показатель (pH)	8,1
Цвет	синий

Указанные значения являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию.

### БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, продукт не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания продукта на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла. Отработанный продукт и его остатки подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче на утилизацию или на переработку в организации, имеющие соответствующую лицензию на этот вид деятельности, в соответствии с местным законодательством. Не сливайте в канализацию, почву или водоемы.