



**FORSAGE**

Lubricants

Forsage-Oil LLC  
info@forsage-lube.com www.forsage-lube.com

## Тосол Forsage STANDARD blue

**Тосол Forsage STANDARD blue** – готовая к применению охлаждающая жидкость, предназначенная для использования в системах охлаждения легковых, грузовых автомобилей и спецтехники с средними и тяжелыми условиями эксплуатации, а также в других теплообменных системах, работающих при температуре окружающей среды до -40°C.

Обеспечивает надежную защиту и долговременную защиту от коррозии, кавитации, пенообразования. Минимизирует отложения в системе охлаждения, совместим с уплотнительными материалами.

Рекомендуемый срок эксплуатации – до 120 000 км пробега для легкомоторного транспорта или 2 года (в зависимости - что наступит ранее); до 200 000 км пробега для грузовых автомобилей и до 5000 моточасов наработки для внедорожной техники.

### Преимущества

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..

### ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ASTM D3306	UZ-DAEWOO
SAE J1034	GM-АВТОВАЗ
ГОСТ 28084-89	ПАЗ
АВТОВАЗ	КАМАЗ
ГАЗ	МАЗ
УАЗ	ЗАЗ



ТМ Товарный знак компании ООО «Форсаж-Ойл».  
Информация является справочной и не является спецификацией. Характеристики продукта могут изменяться в пределах требований нормативно-технической документации, не влияющих на эксплуатационные свойства.





**FORSAGE**

Lubricants

Forsage-Oil LLC  
info@forsage-lube.com www.forsage-lube.com

## ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Тосол Forsage STANDARD blue	Норма по ТУ
Внешний вид	Прозрачная однородная окрашенная жидкость без видимых механических примесей
Цвет	Синий
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , в пределах	1,065 - 1,085
Температура начала кристаллизации, °C, не выше	минус 40
Щелочность, см <sup>3</sup> , не менее	10,0
Температура кипения, °C	110
Водородный показатель (pH) при 20°C, в пределах	7,5 - 9,5
Набухание резины, %, не более	5
Вспениваемость: - объем пены через 5 минут, см <sup>3</sup> , не более - устойчивость пены, с, не более	10 2



™ Товарный знак компании ООО «Форсаж-Ойл».  
Информация является справочной и не является спецификацией. Характеристики продукта могут изменяться в пределах требований нормативно-технической документации, не влияющих на эксплуатационные свойства.

