

# ЛУКОЙЛ ТОСОЛ СУПЕР А 65

Охлаждающая низкозамерзающая жидкость

## **СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

**ГОСТ 28084-89**

### **ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

**ЛУКОЙЛ ТОСОЛ СУПЕР А 65** – охлаждающая низкозамерзающая жидкость на основе этиленгликоля с применением антикоррозионных, противопенных и стабилизирующих компонентов.

Предназначена для использования в замкнутых системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей, работающих при температуре окружающей среды не ниже -65 °С.

Наименование продукта при заказе:

Жидкость охлаждающая низкозамерзающая ЛУКОЙЛ ТОСОЛ СУПЕР А 65, СТО 79345251-007-2008

Обеспечивает эффективное охлаждение двигателя и предохраняет систему от коррозии и образования накипи. Нейтральна по отношению к резиновым шлангам и уплотнительным деталям из резины и пластических масс.

### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Рекомендуется для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей.

## **ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	ЛУКОЙЛ ТОСОЛ СУПЕР А 65
Внешний вид	ГОСТ 28084, п.4.1	Прозрачная однородная жидкость голубого цвета без механических примесей
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 18995.1	1 089
Температура начала кристаллизации, °С	ГОСТ 28084, п.4.3	-65
Температура кипения, °С	п.7.3 СТО	113
Щелочность, см <sup>3</sup>	ГОСТ 28084, п.4.10	11,6

Типовые показатели продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «ЛЛК-Интернетшл»