

Паспорт качества №Т40/110725

Товар: Охлаждающая низкотемпературная жидкость Тосол -40
Назначение: Применяется в качестве рабочей жидкости в системе охлаждения автомобильных и стационарных двигателей внутреннего сгорания, а также в качестве охлаждающих жидкостей в других теплообменных аппаратах, эксплуатируемых при низких и умеренных температурах.
Наименование НТД: ТУ 20.59.43-001-56719016-2022
Дата изготовления: 11.07.2025 г.
Партия: Т40/110725
Изготовитель: ООО «Редокс»

№	Наименование показателя	Норма в соответствии с НТД	Фактическое значение
1	Внешний вид	Прозрачная, голубого или синего цвета, без мех. примесей	Соответствует
2	Плотность при 20°C, г/см ³	1,072-1,085	1,075
3	Температура начала кристаллизации °С, не выше	Минус 40	Минус 42
4	Фракционные данные:		
	- температура начала перегонки °С, не ниже	100	110
5	Коррозионное воздействие на металлы, г/м ² сут, не более		
	- медь	0,1	0,1
	- латунь Л68	0,1	0,1
	- чугун	0,1	0,1
	- припой ПОС 35	0,2	0,2
	- алюминий	0,1	0,1
6	Вспениваемость:		
	- объем пены, см ³	Не более 30	26
	- устойчивость пены, сек	Не более 3	2,4
7	Набухание резин, %, не более	5	4,5

Продукт соответствует требованиям ТУ 20.59.43-001-56719016-2022.

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.32285/24 от 27.02.2024 г.

Хранить в крытых сухих помещениях, при температуре от минус 35°C до плюс 35°C, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих действие агрессивных сред. Хранение вблизи открытого огня и под прямыми солнечными лучами не допускается.

Отработанный тосол подлежит сдаче в специальные пункты сбора токсичных отходов.

Гарантийный срок хранения – 5 лет.

Генеральный директор



Арканова О.А. Арканова О.А.