

ЛАДОГА ЭКО ТОСОЛ-А65

ТОСОЛ



ОПИСАНИЕ:

Предназначен для охлаждения двигателей внутреннего сгорания, а также для использования в качестве теплоносителя в теплообменных аппаратах и системах терморегулирования. Используется при температуре окружающей среды от -65°C до +50°C.

Тосол изготовлен из высококачественного сырья (моноэтиленгликоля) с применением специализированного пакета присадок, который при воздействии температур выше 65°C образует на внутренней поверхности деталей тончайшую высокомолекулярную защитную пленку. Антикоррозионные и антивспенивающие свойства присадок обеспечивают надежную защиту конструкционных материалов двигателей отечественного и зарубежного производства.

Не содержит солей, образующих нежелательные осадки. Безопасен для пластика, резиновых изделий, лакокрасочных покрытий. Не содержит фосфатов, аминов, нитритов.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость
Температура начала кристаллизации	-65
Фракционный состав t начала перегонки	100
Щелочное число	10
Показатель активности ионов водорода (рН) при 20 °С	7,5-11,0
Набухание резины, %, не более	5
Вспениваемость, объем пены	30 см
Плотность	1,085-1,1

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ГОСТ 28084-89, ASTM

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



ОХЛАЖДАЮЩИЕ
ЖИДКОСТИ