

Техническая спецификация

Лот №1. антифриз красный

Характеристики

Цвет: красный

Температура начала кристаллизации, не выше: -40°C

Класс: G12

Описание

Антифриз должен быть произведен на основеmonoэтиленгликоля с применением высокотехнологичного пакета присадок на карбоксилатной основе. Обеспечивающий надежную защиту всех систем охлаждения. Не должен содержать силикатов, фосфатов, нитритов, аминов, успешно предотвращать коррозию черных и цветных металлов, а также высокотемпературную коррозию алюминиевых сплавов. Должен быть нейтрален по отношению к следующим металлам и сплавам: латунь, медь, легированная сталь, чугун, алюминий.

Лот №2. Жидкость для омывателя стекол

Общая информация

Тип - Концентрат

Тип жидкости- Зимняя

Техническая информация

Фасовка -1 литр

Температура кристаллизации -70°C

Состав: Спирт изопропиловый >30%

Вода деминерализованная 5 - 15%

Пропиленгликоль 5 - 15%

ПАВ <5%

Отдушка <5%

Краситель <5%

В разбавленном виде нейтральна к лакокрасочным покрытиям, резине и пластиковым деталям автомобиля.

Не оставляет разводов и следов на поверхности после высыхания.

Не содержит этилового, метилового спиртов и monoэтиленгликоля.

Ценовое предложение должно содержать следующее:

- 1) техническую спецификацию;
- 2) наименование, характеристики и количество поставляемых товаров (с указанием марки/модели, наименования производителя и страны происхождения).

Механик по транспорту  Ляшенко Д.

Дата: 08.12.2015г.