

Зимняя жидкость для омывателя стекла ANTIFROST Scheibenfrostschutz -18 °C

ОПИСАНИЕ

Экологическая зимняя жидкость для омывателя стекла изготавливается по рецептуре LIQUI MOLY GmbH из эксклюзивных немецких компонентов. Предназначена для очистки переднего ветрового стекла и стёкол фар от снега, льда, антигололёдных реагентов, копоти, соли и грязи. При температуре окружающей среды до -18 °C. Не оставляет разводов и следов на поверхностях после прохода стеклоочистителей и высыхания. Обладает приятным запахом Вишни.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Высокий уровень экологической безопасности достигается за счет применения современных европейских комплексов присадок и базового сырья, высочайшего качества. Моноэтиленгликоль, применяемый в обычных жидкостях, заменен на экологически безопасный пропиленгликоль, а специальный комплекс присадок нейтрализует действие изопропилового спирта. Так же благодаря применению пропиленгликоля в жидкость используется меньшее количество изопропилового спирта.

СВОЙСТВА

- отлично очищает ветровые стекла и стекла фар от снега, льда, антигололёдных реагентов, копоти, соли и грязи
- не оставляет разводов и следов на поверхностях после высыхания
- обладает приятным запахом
- обеспечивает плавное скольжение стеклоочистителей
- сохраняет рабочую поверхность от абразивного износа и растрескивания
- предотвращает помутнение фар
- нейтральна к лакокрасочным покрытиям, резине и пластиковым деталям
- при температуре ниже заявленной густеет, но полностью не замерзает
- не содержит вредных для здоровья человека составляющих: этилового, метилового спиртов и МЭГ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Основа	: изопропиловый спирт, вода, ПАВы, присадки	
Цвет	: бледно-зеленый	
Запах	: отдушка «Вишня»	органолептически
Плотность	: 0,963 г/см	ГОСТ 18995.1
Показатель pH	: 7,2	ГОСТ 22567.5
Чистящая способность	: >90 %	ОСТ 6-15-1661
Температура замерзания	: -18 °C	ГОСТ 28084

ПРИМЕНЕНИЕ

Заливается в бачок омывателя лобового стекла и омывателя фар согласно рекомендациям производителя автомобиля.

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

ANTIFROST Scheibenfrostschutz -18 °C 4л № продукта 02007

PI 01/08/09/17

Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначена она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.

