



АВТО-СТЕКЛО (- 5°C; - 15°C; - 30°C; -40°C)

Очиститель стекла

Назначение:

Спиртосодержащее средство. Производится отдельно, для каждого из указанных диапазонов низких температур атмосферного воздуха для мытья автомобильных, оконных, витринных стёкол, кафеля, витражей, стеклянных изделий, зеркал, пластика, окрашенного дерева, ламината, линолеума от комбинированных загрязнений, масел и жиров, дорожного налета. Для использования в транспорте, медицинских, детских учреждениях, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, в стекольных производствах, автосервисах и в быту. (Чистит, придаёт блеск, антистатические свойства, не оставляет разводов) (с антибактериальным эффектом).

Характеристики:

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м ³ (20°C)	0,8-1,05
РН 100 % раствора	7,5-9,0
РН 10 % раствора	7,0-8,5
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	10,0-15,0

Способ применения:

1. Средство наносится на загрязненную поверхность салфеткой или распылением, и не давая высохнуть, протирается чистой, не ворсистой тканью или салфеткой насухо. Образует на поверхности пленку с антистатическим эффектом, который в дальнейшем затрудняет загрязнение поверхности. Средство содержит изопропиловый спирт и допускает использование при -5°C; -15°C; -30°C; -40°C холода.
2. Средство заливается в бачок для стеклоомывающей жидкости автомобиля. Идеально очищает стекла, придавая им высокую обзорность и грязеотталкивающие свойства. Содержит специальные присадки, которые уменьшают трение и облегчают работу стеклоочистителей.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

НЕ УПОТРЕБЛЯТЬ ВНУТРИ! НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА! БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ! ПРИ РАБОТЕ С КОНЦЕНТРАТОМ ЖЕЛАТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ РЕЗИНОВЫЕ ПЕРЧАТКИ. ПРИ ПОПАДАНИИ КОНЦЕНТРАТА НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ НЕМЕДЛЕННО ПРОМЫТЬ ВОДОЙ. ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОБРАТИТЬСЯ К ВРАЧУ. НЕ ПЕРЕМЕШИВАТЬ С ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ!!! ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПО НАЗНАЧЕНИЮ!!! ПРИ ПРОЛИВЕ КОНЦЕНТРАТА УБРАТЬ ВЕТОШЬЮ ИЛИ ГУБКОЙ. КОМПОНЕНТЫ СРЕДСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЕМЫЕ, ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВ В КАНАЛИЗАЦИЮ.

Хранение: от -5°C; -15°C; -30°C; -40°C до +40°C - в зависимости от выбранного диапазона температур, в сухих складских помещениях, защищенных от прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения - 24 месяца в закрытой заводской таре. После размораживания сохраняет свои свойства. При расслоении раствора - перемешать перед использованием. По истечении срока годности утилизировать как бытовой отход.

Состав: комплекс ПАВ, изопропиловый спирт, комплексообразователь, консервант, функциональные добавки, отдушка, вода.