

ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ EASY-TO-CLEAN GLASS

Эффективный очиститель для стекла, зеркал, пластика, кафеля и других гладких поверхностей.



Особенности

Высокая моющая способность:

Обеспечивает комплексную и эффективную очистку всех типов гладких поверхностей.

Сильное обезжиривающее действие:

Идеально удаляет жировые загрязнения, улучшая прозрачность стекла и подготавливая поверхности к дальнейшей обработке.

Антистатический эффект:

Препятствует быстрому оседанию пыли и повторному загрязнению, сохраняя чистоту на более длительный срок.

Не оставляет следов:

Не оставляет разводов и не требует смывания после применения, что ускоряет процесс уборки.

Безопасный состав:

Не оказывает отрицательного воздействия на пластиковые, хромированные и другие обрабатываемые поверхности.

Работает при низкой температуре:

Эффективно сохраняет свои свойства и работает при температуре воздуха до 0°C.

Комфорт использования:

Не обладает резким запахом, что обеспечивает более комфортную работу.

Область применения

Применяется для быстрой и эффективной очистки всех типов гладких поверхностей.

Автосервисы и транспорт: очистка всех видов наружных и внутренних автомобильных остеклений и зеркал; очистка пластиковых и хромированных элементов кузова и салона.

Промышленность: для профессиональной очистки остекления, зеркал и других гладких поверхностей (пластик, хром) в цехах, служебных и административных помещениях.

Бытовое применение: подходит для быстрой и эффективной очистки окон, зеркал и кафельных поверхностей, для очистки хромированных элементов сантехники и мебели.

Способ применения

Нанести средство на обрабатываемую поверхность. Растереть губкой или тряпкой, удалить остатки, при необходимости использовать сгон. Вытереть поверхность чистой сухой салфеткой. Не требует смывания. Температура применения: от 0°C до +25°C.

Технические характеристики

TOXINI TOTALIO NAPARIOPNITIKI		
Основа:	изопропиловый спирт, ПАВ	
Цвет:	бесцветный	
Плотность при 20 °C:	0.87 г/мл	
Температура применения:	0 °C+25 °C	
Срок хранения:	36 мес.	

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
канистра	5 л	2890250005	1