

## Очиститель промышленный

**Высококачественное специальное чистящее средство для удаления остатков клея от липких лент, бумажных этикеток и т.п. а также для очистки сильно загрязненных поверхностей.**

**Регистрация NSF, класс K3, № 149620, 149621.**

**Область применения:** Простое удаление остатков от клея, наклеек и клейких лент, грязи, масел, воска, смол, битума, остатков силикона, резины и клея, Растворяет стойкие загрязнения, такие как воск, следы от резины, остатки силикона и несмываемого маркера, масляные и жирные пятна. Очищает детали машин, пластиковые детали и металлические поверхности от остатков клея. Также подходит для удаления защитных консервантов, например, на тормозных дисках. Работает быстро и эффективно, обладает приятным запахом.

Не содержит силикона и летучих хлорорганических соединений.

Не вредит материалам.

Не повреждает чувствительные металлы, такие как алюминий, латунь и нержавеющая сталь.

Оставляет приятный запах.

Быстрая и эффективная чистка.

Не содержит ацетон, АОХ и силикон.

**Применение:** Распылить на очищаемую поверхность дать средству действовать непродолжительное время, после чего протереть чистой тканью. Для очистки чувствительных материалов нанести средство на салфетку и обработать поверхность

**Применение в пищевой промышленности:** Перед обработкой все пищевые продукты должны быть удалены или надежно защищены. После обработки поверхности, вступающие в контакт с пищей, следует промыть моющим средством или водой.

**Примечание:** Перед применением на резиновых и пластиковых поверхностях проверьте на совместимость, есть вероятность нарушения лаковых покрытий.



### Техническая информация:

Объем	500 мл
Цвет	Прозрачный
Химическая основа	Спец. бензин с D-лимоненом
Запах/аромат	Характерный цитрусовый
Плотность	0.74 гр/см <sup>3</sup>
Срок хранения при темп.	24 Месяца при ниже 25°С
Без АОХ	Да
Без силикона	Да

**Арт. 1893140**

Кол- во: 1



**Объём: 500 мл**

### Изображение/Применение



Инструкции по применению носят рекомендательный характер и основаны на результатах и опыте проведенных испытаний. Перед каждым применением проверьте действие продукта. В силу множества способов применения и условий хранения, Компания не несет ответственности за результаты применения данного продукта в каждом отдельном случае. Служба клиентской поддержки не несет ответственности за предоставленную техническую или иную информацию консультационного характера за исключением предусмотренных договором консультационных услуг, а также в случае преднамеренных действий консультанта. Мы гарантируем стабильное качество нашей продукции. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений и дальнейшее совершенствование продукции.

## Подтверждение безопасности

Регистрация NSF, класс К3, № 149620, 149621

NSF-протестирован в соответствии с NSF/ANSI 61 для использования  
в водопроводной и питьевой воде



NSF = международно признанная организация по надзору и регистрации продуктов, используемых в пищевой промышленности.

Инструкции по применению носят рекомендательный характер и основаны на результатах и опыте проведенных испытаний. Перед каждым применением проверьте действие продукта. В силу множества способов применения и условий хранения, Компания не несет ответственности за результаты применения данного продукта в каждом отдельном случае. Служба клиентской поддержки не несет ответственности за предоставленную техническую или иную информацию консультационного характера за исключением предусмотренных договором консультационных услуг, а также в случае преднамеренных действий консультанта. Мы гарантируем стабильное качество нашей продукции. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений и дальнейшее совершенствование продукции.