

# **Antisticker**

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Артикул** 13-3135 — 600 мл 13-4361 — 5 л

# Средство для удаления следов скотча, этикеток, жевательной резинки

#### Описание

- Предназначено для удаления этикеток, наклеек, надписей, жевательной резинки, пластилина, некоторых видов клея, в том числе клеевой основы скотча.
- Подходит для очистки поверхностей из различных материалов, включая окрашенные и поликарбонат.
- Может применяться для предварительной обработки оборотной, возвратной и внутрицеховой тары перед проведением мойки.

### Область применения

На предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания, торговли, в ЛПУ, санаторно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других образовательных учреждениях, на транспорте, общественных зданиях и сооружениях, объектах социального обеспечения, предприятиях ЖКХ, в быту.



#### Способ применения

Перед применением рекомендуется проверить устойчивость материала к средству.



Удаление надписей, остатков пластилина и жвачки:

Нанести на поверхность  $\to$  оставить на 2-3 минуты  $\to$  при необходимости обработать поверхность инвентарем  $\to$  собрать растворенные загрязнения салфеткой.



**Удаление наклеек и этикеток:** Нанести на поверхность  $\rightarrow$  оставить на 2-3 минуты  $\rightarrow$  при необходимости обработать поверхность инвентарем  $\rightarrow$  промыть чистой водой. Для ламинированных этикеток перед удалением необходимо снять верхний слой.

#### Состав

Изопарафины более 30%, бутиловый эфир 5-15%, терпены 5-15%.

#### Меры предосторожности

Не употреблять в пищу. Не смешивать с другими чистящими и моющими средствами. Использовать перчатки. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.











## Хранение и транспортировка

Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств, вдали от источников тепла при t° от -5°C до +30°C. Средство замерзает, после оттаивания сохраняет свои свойства. Перевозится всеми видами транспорта. Средство не является опасным грузом.

Срок годности: 2 года с даты изготовления.

Продукт разработан для профессионального применения. Компания-производитель не несет ответственности за неправильное использование и хранение средства.

Произведено в России.

www.himpromlab.com