



# К-05

## Больше не липнет

Удаление самоклеющихся этикеток, наклеек, липких лент, остатков скотча



**30-40 сек**  
время действия



Разрешено для применения  
на предприятиях  
пищевой промышленности



Безопасно для  
большинства поверхностей

Средство  
для быстрого удаления  
остатков различных  
клеевых основ

БЕЗ РЕЗКОГО ЗАПАХА

Обладает легким приятным не стойким запахом.

УНИВЕРСАЛЬНО

Подходит для наружных и внутренних работ.

НЕ ПОВРЕЖДАЕТ ПОВЕРХНОСТИ

Может применяться на металле, керамике, пластиках, стекле и т.п.

Не содержит  
озоноразрушающих  
хладонов

Безопасно для окружающей среды.

100% эвакуация  
продукта

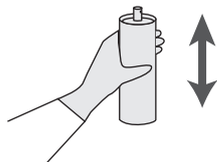
Достаточно часто при использовании различных аэрозольных баллонов возникает ситуация: продукт в баллоне ещё есть, а давление в баллоне недостаточно для дальнейшего применения средства. Это приводит к утрате 12-18% от заявленного объёма. Аэрозольные баллоны **КЕМИЛАЙН®** проходят тестирование на 100% эвакуацию продукта. Полное использование содержимого баллона обеспечивает экономию до 10-20%.



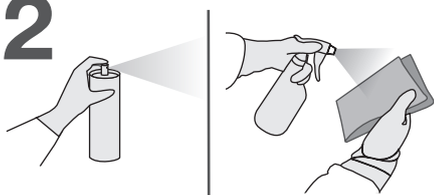
- Эффективно для удаления этикеток без предпрительного замачивания.
- Удаляет все типы скотча, включая двусторонний и армированный.
- Может применяться для удаления остатков монтажной пены
- Не требует смывания

## Способ применения

## Узнайте больше о применении средства у Вашего персонального менеджера

**1**

Тщательно встряхнуть баллон.

**2**

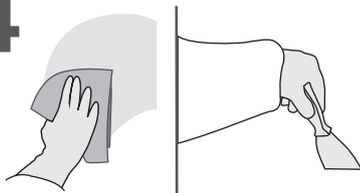
Нанести К-05 на обрабатываемую поверхность.

При очистке вертикальных поверхностей возможно нанесение средства на протирачный материал.

**3**

30-40 сек / 1-2 мин

Оставить на 30 - 40 сек / 1-2 мин (при удалении бумажной самоклеящейся этикетки).

**4**

Очистить сухим протирачным материалом.

Остатки бумажных этикеток удалить пластиковым шпателем.



- Перед использованием на лакокрасочных поверхностях и резинотехнических изделиях предварительно проверить устойчивость на малозаметном участке.
- Огнеопасно! Не использовать при температуре выше 50 °С!
- Не разбирать, не прокалывать, не сжигать баллон после использования!
- При работе использовать средства индивидуальной защиты (очки, перчатки, спецодежду). Избегать контакта средства с глазами. Может вызвать сонливость, головокружение. Применять только в хорошо вентилируемом помещении.
- При продолжительном использовании средства применять респиратор. При контакте с кожей может вызвать раздражение.



## Обслуживание оборудования и механизмов

Название средства	Объект применения	Материалы, поверхности	Способ применения	Что делает/Назначение
НОРТЕС Т-501	Оборудование пищевой промышленности	любые	Вручную/ распыление. Обязательно смывать.	Отмывает свежие жировые загрязнения
НОРТЕС Т-102 (КЕМАКС СП)		нержавеющая сталь, черные металлы	Высокопенное. Применяется вручную / через пенный генератор.	Отмывает нагары и жировые загрязнения, в т.ч., застарелые
МЕТАСИЛ	Оборудование: станки, шкафы, столы, узлы, детали	Черные и цветные металлы	Пенное средство для вертикальных поверхностей. Обязательно смывать.	Отмывает масло-жировые загрязнения общего характера.
МЕТАФОМ			Низкопенное средство для применения в мойках, методом замачивания и распыления. Обязательно смывать.	
МКТ-80			Низкопенное средство для применения в мойках и методом замачивания и распыления.	Отмывает масла, смазки, масло-жировые загрязнения общего характера.
ПЕРСЕЙ			Вручную и в ультразвуковых ваннах.	
ЭМУЛЬСАТ			На вертикальных поверхностях.	Отмывает гудрон, смолы, вязкие смазки, парафины, отработанное масло, мазут, масляные нагары.
Е-19			Вручную и методом замачивания.	Отмывает смазки, консервирующие пленки, масла, масляные нагары.
К-01	Технологическое / чувствительное оборудование (прессформы)	Черные и цветные металлы	Распыление.	Отмывает масло-жировые загрязнения общего характера, легкие смазки, масла, обезжиривание.
К-02			Распыление. Протереть после выдержки.	Отмывает ржавчину, следы побелости, смазки, масла, воски, смолы, остатки расплавленного пластика.
М140			Распыление.	Расклинивает.
К-08	Детали, крепеж	Любые	Распыление.	Расклинивает и смывает.
ГИДРОФОБ	Электрооборудование		Распыление. Продуть после выдержки.	Вытесняет влагу.
СМ-37	Пресс-формы, резино-технические изделия, малонагруженные узлы и механизмы	Металлические	Распыление.	Смазывает, облегчает отделение деталей.
СМ-22	Цепи, тросы		Распыление.	Смазывает, снижает трение, защищает от пыли и влаги
ОКСИКЛИН	Элементы и детали промышленного оборудования	Чугун, углеродистая сталь, сплавы черных металлов	Замачивание	Удаляет налет и ржавчину
К-05	Следы клеевой основы на любых поверхностях	Металлические, керамические, пластиковые	Распыление	Удаляет следы клеевой основы

Подробная информация об ассортименте средств КЕМИЛАЙН® для эффективной эксплуатации зданий и оборудования - у Вашего персонального менеджера и на нашем сайте