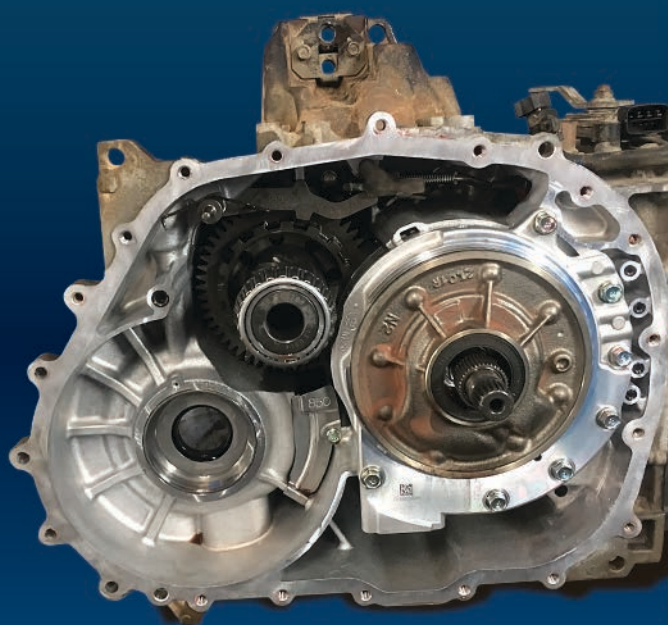




КЕМИЛАЙН



Эффективно  
для труднодоступных  
мест

# K-03

## Индустриал-универсал

Быстрая очистка технологического оборудования,  
рабочих поверхностей и инструментов



Быстрая очистка



Справляется  
со сложными  
загрязнениями

Профессиональное  
очищающее средство  
для промышленного  
применения

**ЭФФЕКТИВНО**

Удаляет стойкие загрязнения: нагары, остатки масел, смазок, эксплуатационные загрязнения, следы резины, смолу, битум, воск

**УНИВЕРСАЛЬНО**

Может применяться при сборке-разборке узлов и агрегатов, обслуживании автомобилей, транспорта и спецтехники

**БЕЗОПАСНО**

Для большинства поверхностей.

Безопасный пропеллент:  
углекислый газ

Использование углекислого газа в качестве наполнителя позволяет соблюдать требования по безопасности к окружающей среде и снизить риски пожароопасности (по сравнению с пропан-бутановой смесью).

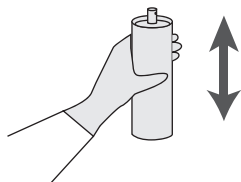
100% эвакуация  
продукта

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.

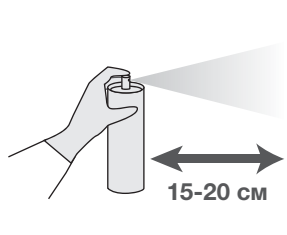
Аэрозольные баллоны **КЕМИЛАЙН®** проходят тестирование на 100% эвакуацию продукта. Полное использование содержимого баллона обеспечивает экономию до 10-20 %.



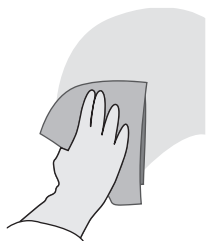
- Быстрое удаление сложных загрязнений
- Не содержит хлорсодержащих растворителей
- Безопасно для большинства лакокрасочных покрытий, изоляционных материалов, резин, пластмасс
- Не оставляет следов после применения
- Обезжиривает поверхности

**Способ применения****Узнайте больше о применении средства у Вашего персонального менеджера****1**

Тщательно встряхнуть баллон.

**2**

Нанесите К-03 на обрабатываемую поверхность с расстояния 15-20 см.

**3**

Протрите чистой тканью.



- Огнеопасно! Не использовать при температуре выше +50 °С! Баллон под давлением: при нагреве возможен взрыв!
- Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов! Защищать от прямых солнечных лучей!
- Не разбирать, не прокалывать, не сжигать баллон после использования! Утилизировать как бытовой отход после использования.
- При работе использовать средства индивидуальной защиты (спецодежду, очки). Избегать контакта средства с глазами. 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
КЕМАКС СП	Оборудование пищевой промышленности	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	
E-19			Вручную и методом замачивания	Отмывает смазки, консервирующие пленки, масла, масляные нагары
K-01	Технологическое / чувствительное оборудование (прессформы)	Черные и цветные металлы	Распыление	Отмывает масло-жировые загрязнения общего характера, легкие смазки, масла, обезжиривание
K-02			Распыление. Протереть после выдержки.	Отмывает ржавчину, следы побелости, смазки, масла, воски, смолы, остатки расплавленного пластика
K-03	Технологическое оборудование, рабочие поверхности, инструменты	Металлические	Распыление	Удаляет нагары, остатки масел, смазок, эксплуатационные загрязнения, следы резины, битум, воск
SM-11	Пресс-формы, штампы, оснастка	Металлические	Распыление	Защитная смазка для длительного хранения
M 140	Детали, крепеж	Любые	Распыление	Расклинивает
K-08			Распыление	Расклинивает и смазывает
ГИДРОФОБ	Электрооборудование	Любые	Распыление. Продуть после выдержки.	Вытесняет влагу
SM-37	Пресс-формы, резинотехнические изделия, малонагруженные узлы и механизмы		Распыление	Смазывает, облегчает отделение деталей
SM-22	Цепи, тросы	Металлические	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
K-05	Следы клеевой основы на любых поверхностях	Металлические, керамические, пластиковые	Распыление	Удаляет следы клеевой основы

Подробная информация об ассортименте средств КЕМИЛАЙН® для эффективного обслуживания оборудования и механизмов - у Вашего персонального менеджера и на нашем сайте