

## Оксиклин

### Как новенькая

Нейтральное средство для удаления налета и ржавчины с чугуна, углеродистой стали и сплавов чёрных металлов



Экономично Разведение средства 1:10



Готовый раствор может применяться несколько раз



www.chemiline.ru 8-800-200-78-89

# ОКСИКЛИН Нейтральное средство для удаления ржавчины

Средство с нейтральным уровнем рН для удаления коррозии

#### БЕЗОПАСНО

Не оказывает негативного воздействия на обрабатываемые поверхности, не корродирует поверхность металла.

#### ЭФФЕКТИВНО

Очистка деталей до слоя металла.

### УДОБНО

Очистка методом погружения позволяет не производить никаких дополнительных операций.

### Безопасно

Для органов дыхания и кожи человека

и окружающей среды. Лействие средства достигается

Действие средства достигается за счет образования растворимого комплекса с железом из ржавчины.

## Высоко-производительно

1 л средства позволяет удалить до 0,6 кг ржавчины



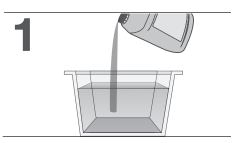
- Изделия после очистки полностью готовы к следующей технологической операции.
- Отработанный раствор не требует нейтрализации перед утилизацией.



# Оксиклин Нейтральное средство для удаления ржавчины

### Способ применения

## **Узнайте больше о применении средства у Вашего** персонального менеджера

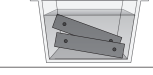


Разведите средство в воде в соотношении 1:10.

Повышение температуры воды до +30...+50 °C повышает скорость реакции.

2

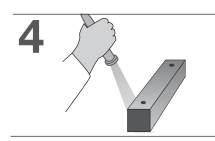
Погрузите очищаемые детали в емкость с раствором.



3



Время обработки до 24 часов.



После обработки при необходимости промойте поверхность водой для удаления остаточного шлама.



Удалите излишки влаги.



- Отличный результат обеспечивается при очистке деталей методом погружения.
- При работе с раствором рекомендуется использовать перчатки.



### Надежные решения, упрощающие эксплуатацию



## 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.	
MKT-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.
E-19			Вручную и методом замачивания.	Отмывает смазки, консервирую- щие 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 побежалости, смазки, масла, воски, смолы, остатки расплавленного пластика.
M140	— Детали, крепеж Электрооборудование	- Любые	Распыление.	Расклинивает.
K-08				Расклинивает и смызывает.
ГИДРОФОБ			Распыление. Продуть после выдержки.	Вытесняет влагу.
CM-37	Пресс-формы, резино-технические изделия, малонагруженные узлы и механизмы		Распыление.	Смазывает, облегчает отделение деталей.
CM-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 эффективной эксплуатации зданий и оборудования - у Вашего персонального менеджера и на нашем сайте

www.chemiline.ru www.кемилайн.рф Тел.: 8-800-200-78-89 (бесплатно из любого региона РФ)