



*Предложение для производств электронной  
продукции*

## *Какие проблемы существуют на объектах уборки?*

- Полы (ежедневная, ген. уборка, сложные полы)
- Оборудование (очистка, уход)
- Обезжиривание деталей продукции
- С/у (ген. уборка, ежедневная, сложные поверхности)
- Дезинфекция

# *ПОЛЫ (холл, залы, цеха)*



## *Проблемы:*

- **Различная грязь** (необходимо постоянно мыть полы, чтобы грязь не въедалась в поверхность)
- **Специальные полы** (нужна специальная химия для защиты и ухода)
- **Большая проходимость** (очень большой износ дорогих напольных поверхностей )
- **Ручная и механизированная уборка**
- **Экономичность средств** (большое количество объектов для ежедневной уборки, следовательно, чем меньше расход, тем лучше для клиента)
- **Безопасность для материалов**



## *Технологии:*

### **Ежедневно:**

Ручная уборка (моп + ведро)

Механизированная уборка (поломоечная машина)

### **Генеральная уборка (размывка):**

Роторная или поломоечная машины

### **Защита поверхности пола:**

Защита с помощью специальных составов.

*Оборудование, химия в  
производственном цикле и в  
заводоуправлении*



## *Проблемы:*

- **Обезжиривание** (самое проблемное загрязнение – различные СОЖ)
- **Высокоточное оборудование** (особые требования к чистоте)
- **Экономичность средств** (большое количество объектов для ежедневной уборки, следовательно, чем меньше расход, тем лучше для клиента)
- **Безопасность для материалов**

## *Технологии:*

### **Ежедневно:**

Влажная уборка (протирание поверхностей) и удаление небольших (свежих) пятен

Работа в цеху (обезжиривание продукции, деталей, оборудования) – протирка, замачивание в растворе.

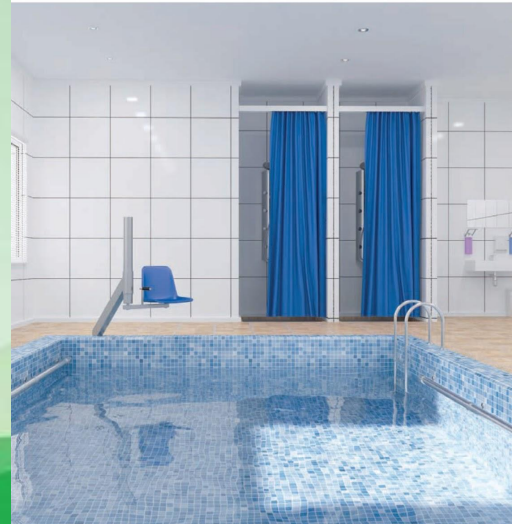
### **Генеральная уборка (раз в месяц):**

Удаление старых, въевшихся загрязнений

Нанесение защитных составов на различные поверхности



# *Санитарная зона*



## *Проблемы:*

- **Грязные плиточные швы**
- **Соли жесткости** (серый или белый налет на арматуре или вокруг нее)
- **Ржавчина** (поверхности желтеют со временем, подтекает слив воды, плохая вентиляция )
- **Экономичность средств** (большое количество объектов для ежедневной уборки, следовательно, чем меньше расход, тем лучше для клиента)
- **Безопасность для материалов**



## *Технологии:*

### **Ежедневно:**

Влажная уборка не менее трех раз в день

### **Генеральная уборка (от одного раза в неделю до одного раза в месяц):**

Очистка производится с помощью ротора (если позволяет площадь объекта) или вручную.

### **Чистка чаши бассейна:**

Вручную или с помощью пенной технологии.

## *Химические средства для полов и оборудования*

### *Cleaner 3000*



- Средство для удаления сильных локальных загрязнений.
- Не повреждает поверхности и защитные эмульсии.
- Можно чистить деревянные поверхности (не только полы), пластик, металл и т.п.

## *GR „S“*



- Быстро и без труда удаляет старые многослойные восковые плёнки и реэмульгаторы, а также трудноудаляемые загрязнения.
- Применимо на всех щелочеустойчивых напольных покрытиях.
- Эффективно уже в 0,5% растворе.
- Слабо пенится.
- Обладает приятным запахом.

## *LINAX EXTREME*



- Легко удаляет истёртые восковые и полимерные слои.
- Не оказывает негативного действия на материал.
- Отличается коротким временем воздействия и незначительным пенообразованием.
- Идеально подходит для легко повреждаемых напольных покрытий, например линолеума и резины.
- Не нужно промывать водой после использования.

## *AZ -70*



- Универсальный очиститель с прекрасным эмульгирующим действием при масляных и жирных загрязнениях.
- Обладает приятным запахом.
- Не вызывает раздражений кожи.
- Идеально подходит для очистки дверей, стекла, поверхностей с синтетическим покрытием, кафеля, покрытого лаком дерева и металлических предметов.

## *SR - 13*

- Очиститель для сохранения блеска.
- Покрывая всю поверхность, обладает исключительным чистящим эффектом.
- Полное сохранение блеска без образования налёта и разводов.
- Быстро высыхает.
- Применяется на всех моющихся блестящих поверхностях.
- Обладает приятным запахом.





# ***LONGLIFE CONDUCTAN***



- Специфическая эмульсионная полироль, разработанная специально для обслуживания проводящих и заземленных напольных покрытий.
- LONGLIFE conductan был разработан в соответствии с Международной Электротехнической Комиссией DIN IEC 61340-4-1 и DIN EN 1081.
- Сокращает расходы на уборку и продлевает срок службы напольным покрытиям.

## ***POLYMER***



- Средство для заполнения пор, отличающееся продолжительным действием и высокой устойчивостью к воздействию чистящих средств и воды.
- Защитный слой, который оно оставляет, сохраняется в значительной степени также и при глубокой чистке.
- Применим для всех пористых поверхностей, способных к впитыванию, кроме резиновых.

## *FLA 710 S*

- Не пенящийся щелочной очиститель.
- Можно обрабатывать цветные металлы.
- Высокое содержание поверхностно-активных веществ.
- Используется для обезжиривания деталей и оборудования в производстве.
- Ингибирующий.
- pH-значение: 13.
- Без труда растворяет жиры, масла и смолы.
- Очень хороший чистящий эффект при работе с уборочными машинами.
- Концентрация при использовании:  
0,5 - 8%.



## *KRC 740*



- Щелочной очиститель с дез. эффектом (содержит гипохлорит калия).
- Сфера применения: транспортировочные ящики, тележки/вагонетки куттера, оборудование, полы, ножи, сапоги & фартуки.
- Используется на алюминии
- Не пенящийся раствор при любой концентрации
- Применяется с водой любой жесткости
- Превосходно эмульгирует белок, жир и остатки загрязнений
- рН- значение в 1%-ом растворе 13
- Рекомендации по применению: 0,5 – 3%

*Химические средства для  
поддерживающей уборки в  
местах общего пользования:*

*Sprinter Power*



- Готовый к применению универсальный очиститель для удаления всех видов загрязнений.
  - Удаляет отпечатки пальцев, остатки никотина, жировые и чернильные пятна, а также следы от ручки и фломастера.
  - Для повседневной уборки всех моющихся поверхностей из пластмассы, лакированные, стекла, керамики, металла и стали.
  - Очищает кожу и кожзам.
- Не использовать на оргстекле!**

## ***INOTAN***

- Предназначен для любых поверхностей из нержавеющей стали, а также для изделий из хрома, никеля, латуни и меди.
  
- Нельзя использовать для изделий из эмали, алюминия, мрамора и анодированного металла.



## *Metapur*



- Отличное средство по уходу за изделиями из нержавеющей стали и анодированных металлов.
- Бережно ухаживает, полирует и защищает металлические и анодированные поверхности.

## ***Химические средства для санитарных зон:***

### **BR 75**

- на основе фосфорной кислоты (приблизительно 25%!)
  - уровень pH 0,5 / 1,5
  - ПАВ работают как загустители
  - Рекомендован для:
    - трудных задач/областей с сильными загрязнениями
    - бассейны
    - душевые кабины
    - вертикальные поверхности
    - железистые материалы (замедляет коррозию)
    - ржавчина и кровь





## ***KALK-FREE***

- Strong means for toilets and bathrooms
- ideal for maintaining cleanliness
- pH level 0,5 / 1,0
- Recommended for:
  - all sanitary-hygienic areas
  - used for wood cleaning in saunas
  - fast cleaning
  - all acid-resistant surfaces
  - Without odor



# ***Химические средства для дезинфекции:***

## ***Сокрена***



- Дезинфицирующее средство для всех поверхностей
- Применяется во всех областях, в т.ч. медицина и спорт
- Безопасен для персонала
- Удаляет неприятные запахи

## ***Бактол***

Дезинфицирующее средство для всех поверхностей

- Применяется во всех областях, в т.ч. медицина и спорт
- Безопасен для персонала
- Хороший моющий эффект
- Экономичность





## *Клинэкс*

- Дезинфицирующее средство для рук
- Не сушит руки





## *Справочная информация*

<b>Концентрация</b>	<b>Кол-во готового раствора с канистры (10 л).</b>	<b>Разведение на 10 л раствора</b>
0,25%	4000 л	25 мл средства на 10 л воды
0,50%	2000 л	50 мл средства на 10 л воды
1,00%	1000 л	100 мл средства на 10 л воды
2,00%	500 л	200 мл средства на 10 л воды
3,00%	333 л	300 мл средства на 10 л воды
5,00%	200 л	500 мл средства на 9,5 л воды
10,00%	100 л	1л средства на 9 л воды

# Системы дозирования



## ***Аксессуары TANA:***

Ассортимент аксессуаров предназначен для:

- быстрой, простой и точной дозировки из всех упаковок TANA.
- облегчение работы с продуктом.
- экономии рабочего времени.



***Спасибо за внимание!***

***Готовы ответить на Ваши вопросы!***