



Делаем мир чище и безопаснее



# ИСТОРИЯ TENNANT

George Henry Tennant основал компанию в 1870 году и был сторонником разработок и внесений изменений для улучшения условий труда людей работающих в уборке.

**1938** Разработана система по уходу за деревянными напольными покрытиями

**1947** Изобретена первая подметальная машина

**1949** Tennant выходит на международный рынок- проданные первые машины швейцарской железной дороге.

**1969** Tennant становится акционерным обществом на NASDAQ

**2000** Tennant торгует акциями на NYSE.

**2003** Tennant представляет революционную технологию по очистке твердых напольных покрытий FaST.

**2004** Tennant представляет рынку революционную технологию по очистке ковровых напольных покрытий ReadySpace.

**2007** - Tennant разработал новинку на рынке- возможность очистки без использования химических средств ес-H<sub>2</sub>O



# ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ TENNANT



- Tennant тратит приблизительно 4 % товарооборота на научные исследования, что привело к введению многих инновационных технологий:

**ES™**

**FaST™**

**EC-H2O™**

**ReadySpace™**

Tennant движет технологию уборки вперед, в то время как другие могут только пытаться подражать.

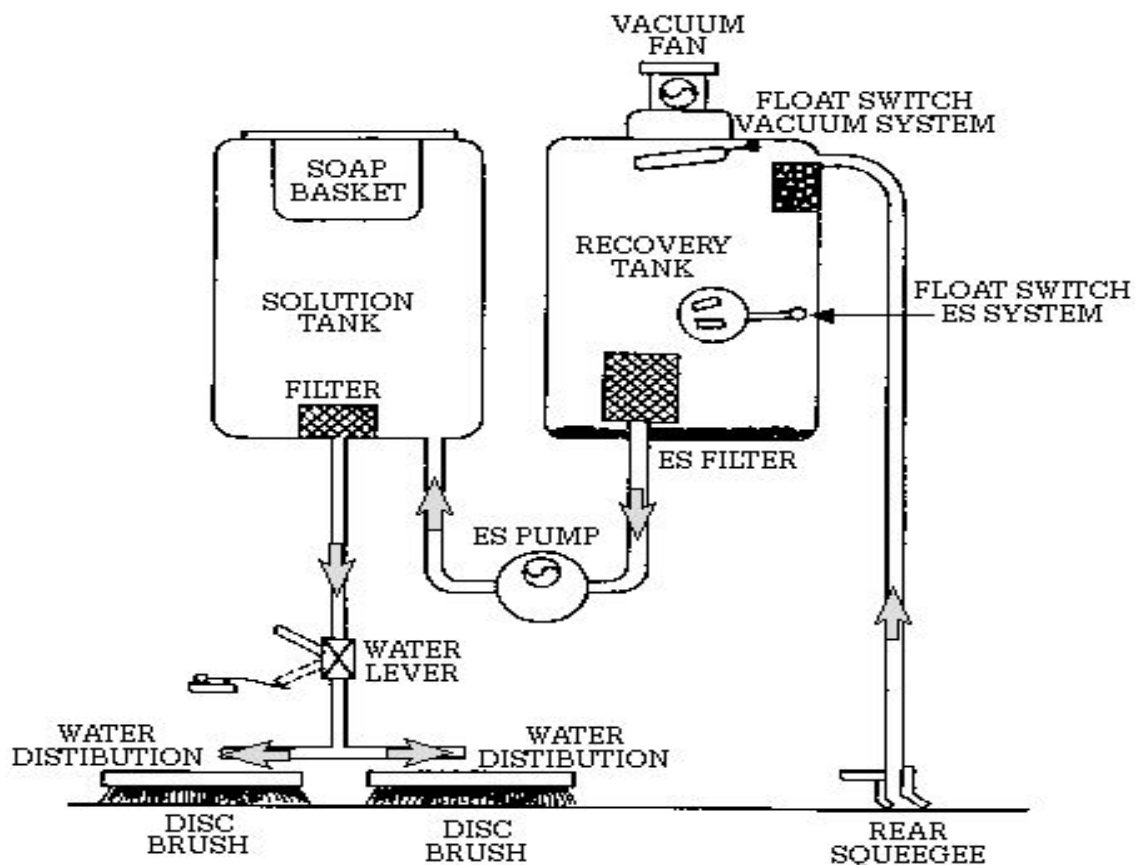
- Все инновационные технологии Tennant запатентованы

# ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ TENNANT

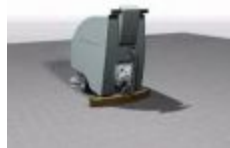


## ES-SYSTEM

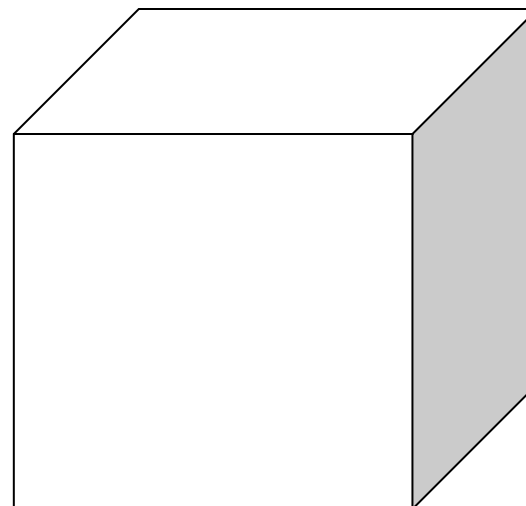
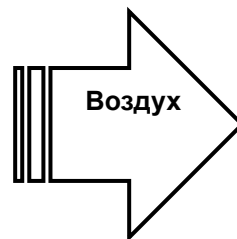
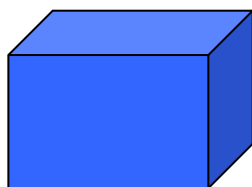
ES™



1 столовая ложка воды на 1 м<sup>2</sup>



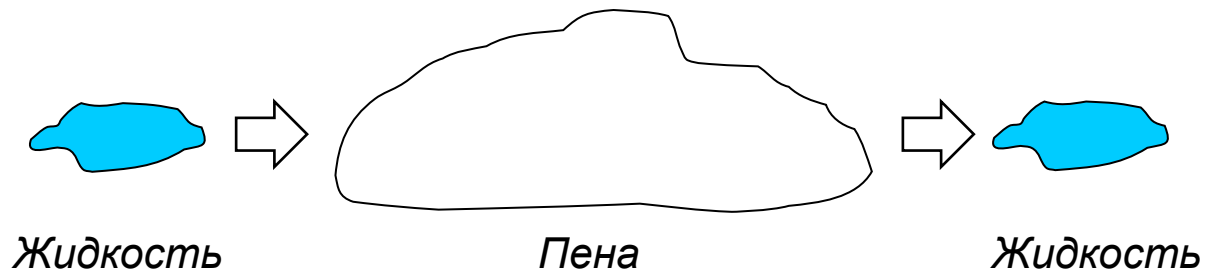
# КАК РАБОТАЕТ



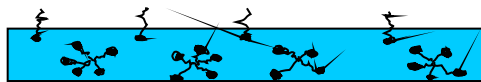
1 литр раствора  
1 литр чистящего раствора

1 литр раствора  
4 литра чистящего раствора

# САМОРАЗРУШАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЕНЫ FaST™



- Более эффективное использование моющего средства.
- С образованием пены более высокий % моющего средства активизирован на поверхности создавая миллионы пузырей, позволяя соединиться с "грязью" быстрее и эффективнее чем традиционные жидкие моющие решения.



**Обычное моющее средство**



**Пена FaST**

# ПРЕИМУЩЕСТВА FaST™



- Устраняет необходимость дозирования & смешивания моющего средства
- Уменьшает затраты времени и средств на покупку, хранение и утилизацию моющих средств.
- FaST-ПАК™ полностью запечатан - только открыть и установить. Гораздо проще обучить оператора





# 365 - 965 FaST-PAK™

- 2 литра сильно концентрированного моющего средства
- Одной упаковки достаточно, что бы убрать 75,000 – 100,000 м<sup>2</sup>
- Значительное сокращение затрат на уборку



# НЕКОТОРЫЕ ССЫЛКИ FaST™



Голландская сеть продуктовых магазинов Ahold, в Испании  
Carrefour гипермаркеты во Франции  
Национальная травматическая больница в Турине, Италия  
Миланский торговый центр, Милан, Италия  
Заводы Фольксваген, Германия  
Заводы Пежо в Англии  
Заводы БМВ в Германии  
Заводы Крайслер в Германии  
Форд  
Амстердамский аэропорт Схипхол Голландия  
Мюнхенский аэропорт, Германия  
Аэропорт Лейпцига, Германия  
Аэропорт Болоньи, Италия  
Аэропорт Дублина, Ирландия  
Лейденский университет, Голландия  
Университет Кордоба, Испания



# БЕЗВРЕДНАЯ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ АЛЬТЕРНАТИВА

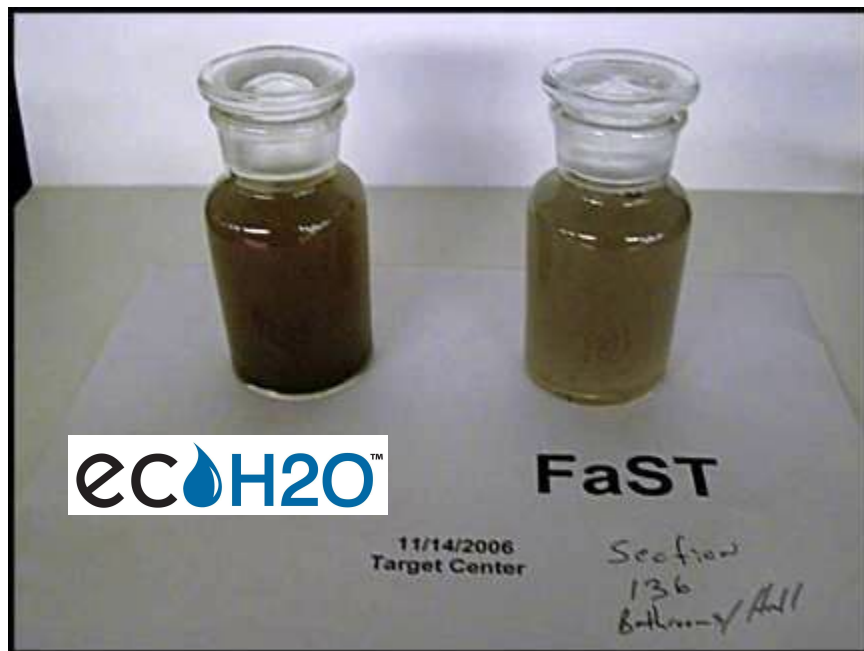
A background image showing a close-up of water being poured from a glass, creating a splash and ripples. The water is clear and blue, set against a light blue background.

**ec**  **H2O**™  
ELECTRICALLY CONVERTED WATER



# КАЧЕСТВО УБОРКИ

Фотографии воды в резервуарах утилизации после удостоверенных испытаний



Революционная технология убирает также или лучше чем стандартный pH нейтральные очистители.

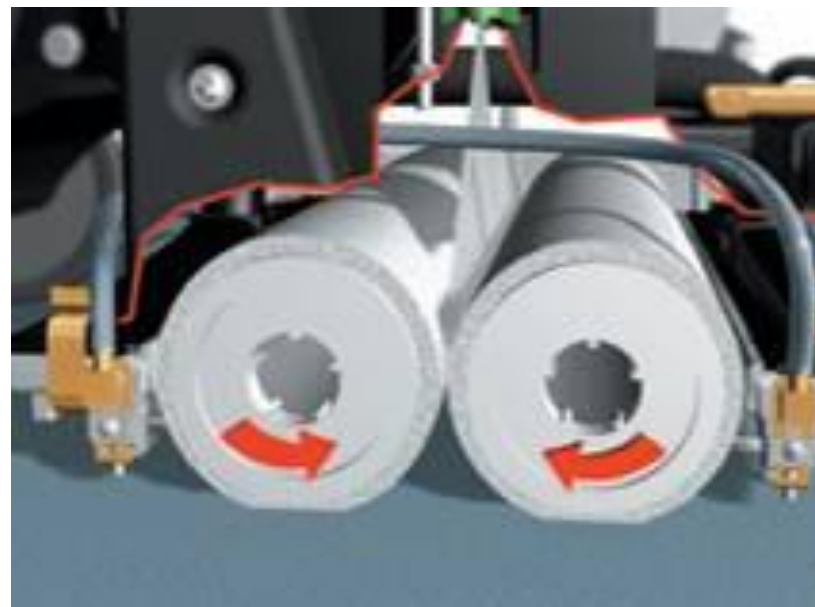
- Экономит до 70 процентов воды
- Сводит к нулю затраты на приобретение дорогостоящих моющих средств
- Абсолютно исключено дозирование "на глаз"
- Упрощает процесс обучения оператора
- Возрастает качество уборки
- Бачки можно перезаполнять имея только кран с водой
- Увеличение времени уборки в три раза
- Нет потребности в специальных насадках
- Не забудем о не нанесении вреда экологии

- «Вода в бачках после уборки более грязная»
- «Оставляет эффект полированного напольного покрытия»
- «Собирает остатки мыла от предыдущих уборок»
- «Получаемый результат лучше чем при мытье пола "обыкновенным" способом»
- «Сохраняет напольное покрытие»
- «Оставляет пол абсолютно сухим»
- «Абсолютно безопасно для здоровья людей»
- «Баки утилизации не пахнут»



## Быстро сохнущая технология очистки ковра

- **Уборка в любое время**- ковровые покрытия чисты, сухи и ГОТОВЫ к трафику через 30 минут
- **Истинное удаление грязи**
- **Использование гораздо меньшего** количества химических средств для уборки
- **Расход воды сокращается** на 80 процентов





# РЫНКИ И ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКЦИИ



Розничная торговля  
Спортивные залы



Здравоохранение  
Образование



Рестораны и кухни  
Гостиничный бизнес

