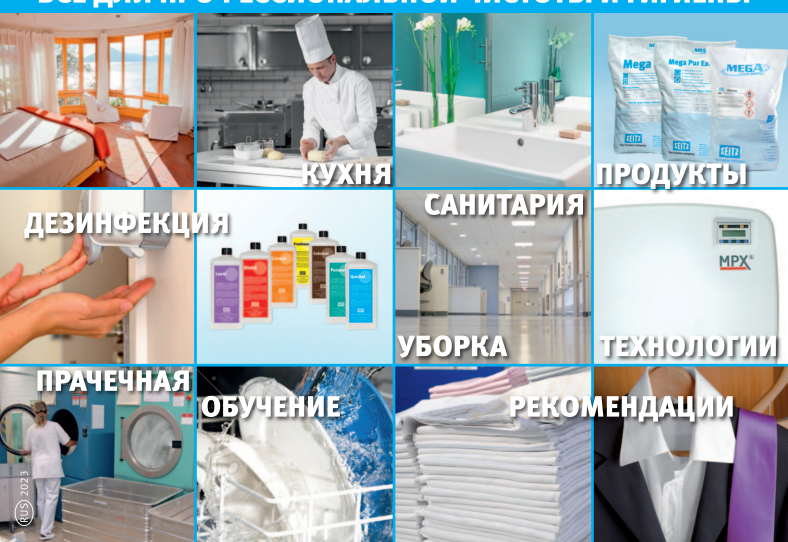




## ВСЁ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЧИСТОТЫ И ГИГИЕНЫ







## МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

... всем предприятиям, обеспечивающим профессиональный уход за текстилем и ориентированным на обеспечение гигиены и дезинфекции.

SEITZ – инновационная немецкая компания, принадлежащая одной семье, ориентированная на международный рынок и способная разработать любые комплексные решения для предприятий сферы профессионального ухода за текстилем, кожей, мехом, а также гигиене и дезинфекции.

**Консультирование SEITZ** – независимо от того, работаете ли Вы в сфере профессионального ухода за текстилем, чистке, санитарной обработке или дерматологической защите, мы предлагаем Вам индивидуальную консультацию по нашей продукции, концепциях и системных решениях. Наш сервис идеально подходит для всех тех компаний и поставщиков услуг, чьей задачей является уход и поддержка существующих ресурсов и, в то же время, защита окружающей среды, а также человека от инфекций и болезней.

Все продукты SEITZ объединяет следующее: они экономичны в потреблении, высокоэффективны, упрощают работу и являются биоразлагаемыми и безопасными в применении.

## Традиционно имя SEITZ является символом борьбы за разумный прогресс:

мы всегда стремились разрабатывать инновационные, интерактивные системы продуктов, а также проводить тщательные исследования технологий будущего, которые помогут нашим клиентам повысить свою конкурентоспособность.

Несмотря на экономическую составляющую любого продукта, мы всецело осознаем свою ответственность перед будущими поколениями. При создании всех наших продуктов и систем мы руководствуемся нашим основополагающим принципом: «Отсутствие вредного влияния на окружающую среду и использование всех ресурсов тщательно и эффективно».





• ПРАЧЕЧНАЯ

• ДЕЗИНФЕКЦИЯ

В данной брошюре Вы найдете описание наших продуктов и систем

- РЕКОМЕНДАЦИИ
- ПРОДУКЦИИ
- ПРОЦЕССЫ
- ТЕХНОЛОГИИ
- ОБУЧЕНИЕ
- СЕРВИС

photos: Brightwell, Chapayeva, Digitalstock, EvoClean, Foamer, Fotolia, Girbau, iStockphoto, Kannegießer, Mauritius, Meuer, Panthermedia, Quamtura, Seitz, Universal, Vivid Details

• АКВАЧИСТКА	20
• ХИМЧИСТКА	22
• ПЯТНОВЫВОДНЫЕ ПРЕПАРАТЬ	l 32
• ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ	38
• <b>КОЖА &amp; MEX</b>	44
• ЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ	46

С НАМИ ВЫ ВСЕГДА НАЙДЕТЕ ПОДХОДЯЩЕЕ ВАМ РЕШЕНИЕ!

Clean | SEITZ – The fresher Company

**55** 



## Продукты SEITZ: Высококонцентрированные – высокоактивные – высокоэффективные

Высокая моющая способность в сочетании с безопасностью применения для изделий и сотрудников предприятий отрасли, а также низкие дозировки и экономия воды и энергоресурсов – вот те требования, которые предъявляются сейчас к качественным моющим средствам. С нашей линейкой инновационных продуктов Mega Power Powder и Viva Power Fluid мы предлагаем Вам порошковые и жидкие моющие средства, созданные, чтобы при минимальных дозировках эффективно работать вместе или по отдельности. При разработке этих продуктов нашей целью было создание высокопроизводительных концентрированных препаратов. Преимущества очевидны: низкая дозировка = экономия упаковки, складского помещения и транспортировки – преимущества, которые сложно переоценить в наше время.

## МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ СТИРКИ

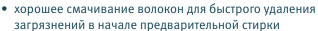
## **Mega Forte**











• подходит для белых и цветных хлопковых и смешанных тканей











## СТИРАЛЬНЫЕ ПОРОШКИ С ДЕЗИНФЕКЦИОННЫМ ЭФФЕКТОМ

## Mega Pur 6o\*



## Универсальное порошкообразное моющее средство для термохимической дезинфекции при $60^{\circ}\text{C}-65^{\circ}\text{C}$





- высокая пятновыводная способность
- для белого и цветного белья из хлопковых и смешанных тканей











<sup>\*</sup>Наши технологии дезинфекции зарегистрированы не во всех странах, поэтому, пожалуйста, свяжитесь с нашим представителем в Вашей стране для получение актуальной информации.





Разнообразие типов прачечных требует разнообразие моющих средств. Продукты серии "Mega Power Powder" включают: универсальные моющие средства, средства для предварительной стирки, усилители стирки и другие высокоэффективные специальные продукты. Тип продуктов подходит для того вида текстиля, который применяется для его стирки, и обеспечивает надежное удаление загрязнений и отличный результат стирки.

Серия "Viva Power Fluid" включают в себя жидкие моющие средства, которые быстро растворяются в воде и, следовательно, обладают высокой и быстрой моющей способностью. Экономическую выгоду в том числе обеспечивают низкие дозировки этих препаратов. Мы со вниманием относимся к выбору сырья и следим за тем, что все высокоактивные ПАВы были биоразлагаемыми. Конечный результат неизменно постоянен и показывает высокое качество.

## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

## **Mega Polis**

















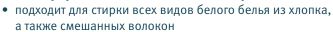


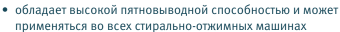


## **Mega Pur Extra**



### Концентрированное основное моющее средство















## **Mega Lux**



## Универсальное моющее средство для температуры 40 – 90 °C

- отличный отбеливающий эффект на основе кислородного отбеливателя благодаря системе удаления пятен и дезинфекции при низкой температуре
- высокая способность к растворению пятен
- подходит для белого белья из хлопковых и смешанных тканей









Clean | SEITZ – The fresher Company





## УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ

## **Mega Power\***



## Универсальное порошкообразное моющее средство для термохимической дезинфекции



• высокая способность к удалению пигментных загрязнений















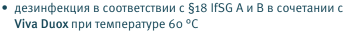


## Viva Pris\*

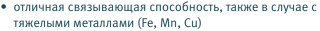


## Жидкое основное моющее средство и щелочной усилитель стирки для температуры 40 – 90 °C









• подходит для белых, цветных, хлопковых и смешанных тканей



















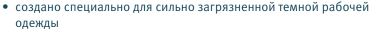
\*Наши технологии дезинфекции зарегистрированы не во всех странах, поэтому, пожалуйста, свяжитесь с нашим представителем в Вашей стране для получение актуальной информации.

## **УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА**

## **Mega Active**



## Универсальное порошкообразное моющее средство для стирки рабочей униформы















## **Mega Sol**



## Стиральный порошок

- отлично растворяет пигментные загрязнения.
- продукт обладает особенно высокой способностью растворять пятна.















## **УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА**

## **Viva Turbulent**



## Жидкое слабощелочное моющее средство

- разработано для нейтральных до высоко щелочных стирок
- благодаря низкому пенообразованию и высокой выполаскивающей способностью этот препарат идеален для стирок с повторным использованием воды.
- при стирке белое выглядит еще белее, а цветное белье приобретает более насыщенные цвета.















## Viva Uni



## Жидкое универсальное моющее средство подходящее для всех температурных режимов



- высокое содержание энзимов
- высокая растворяющая способность жирных и пигментных загрязнений
- отличная связывающая способность, также в случае с тяжелыми металлами (Fe, Mn, Cu)















## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНОВНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

## Viva Envia®





## Экологичное, идеальное для цветного моющее средство для низких температур



- оптические отбеливатели обеспечивают бриллиантовую белизну
- содержит эффективные ПАВы, энзимы и компоненты, препятствующие посерению белья, активно при 40 °C
- белые вещи необходимо стирать при 40-60°C с использованием отбеливателя
- Viva Envia® награжден EU Ecolabel (DE/039/010)











Viva Envia® имеет европейский экологический сертификат EU-Ecolabel







## ОСНОВНЫЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЦВЕТНОГО И ДЕЛИКАТНОГО ТЕКСТИЛЯ

## **Mega Color**







- с пассивной защитой цвета.
- с защитой волокон.
- для всех цветов, в том числе пастельных тонов, а также деликатных тканей.

































## **Viva Sensitive**

## Готовое к применению жидкое моющее средство подходящее для всех температур

























**Температура стирки** 



Стирка белого



Стирка цветного



Упаковка



Дезинфекция\*



Гигиеническая стирка шерсти

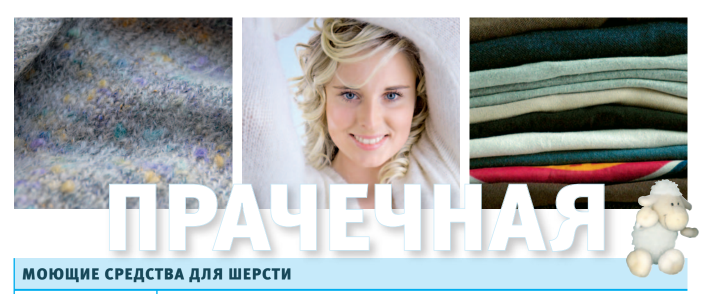


Стирка шерсти



Защита от инфекции

Мы окажем Вам поддержку в работе прачечной: дозировка химических препаратов, фильтрация воды, свойства воды, повторное использование воды в стирке, программирование, и многое другое. Детальный и точный анализ Вашего бизнеса является основой для составления и установки подходящих именно Вам технологий стирки.







### Жидкое моющее средство для одежды

- дезинфекция в соответствии с §18 IfSG при 40 °C обеспечивает полную деактивацию вирусов, удаление бактерий, микробов, дрожжей и грибов. Применяется для стирки верхней одежды, личной защитной одежды и много другого.
- высокая продуктивность в сочетании с деликатностью.
- применение в сочетании с **Viva Duox** обеспечивает надежную дезинфекцию при низкой температуре.











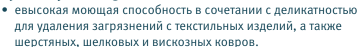


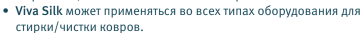






## Special liquid detergent for wool, silk and viscose



















\*Наши технологии дезинфекции зарегистрированы не во всех странах, поэтому, пожалуйста, свяжитесь с нашим представителем в Вашей стране для получение актуальной информации.

## ЩЕЛОЧНОЙ УСИЛИТЕЛЬ ДЛЯ СТИРКИ

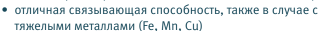
## Viva Pris\*



## Жидкое основное моющее средство и щелочной усилитель стирки для температуры 40 – 90 °C







• подходит для белых, цветных, хлопковых и смешанных тканей













### **Viva Forte**



## Высокощелочное основное жидкое моющее средство для стирки при температуре 40 – 90 °C

- для белого и цветного белья, хлопка, а также смешанных волокон.
- обеспечивает быстрое набухание волокон.
- высокощелочное, обеспечивает быстрое удаление жиров.
- обладает высокой дисперсностью для удаления пигментных загрязнений, отлично выводит тяжелые металлы (Fe, Mn, Cu).















## Viva Blue

Уникальный препарат от Seitz для удаления жирных и масленых загрязнений, не содержит растворитель и справляется с самыми въевшимися загрязнениями.



Масла и смазки применяемые в механизмах

## Преимущества применения Viva Blue

- низкая дозировка
- > удаляет въевшиеся загрязнения
- низкое пенообразование
- идеально сочетается со всеми препаратами SEITZ, в особенности с Mega Active и Mega Power



Горячие жиры и масла, применяемые в кулинарии

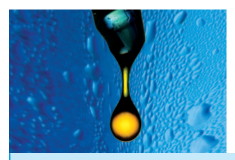
## Оптимальные результаты при 30 – 80 °C



Машинное масло



- Viva Blue предлагает широкий спектр применения и удаляет
   тщательно и деликатно все виды масленых и жирных загрязнений.
- Viva Blue особенно подходит для спецодежды механиков с обильными жирными и маслеными загрязнениями, столового и кухонного белья (спецодежда поваров, скатерти и т.д.) и применяется как для стирки хлопковых, так и синтетических и смешанных тканей.
- Кроме того, Viva Blue обеспечивает удаление и многих других загрязнений, что гарантирует отличных моющий эффект при минимальных дозировках.







## УСИЛИТЕЛИ СТИРКИ

## Viva Blue



## Жидкий усилитель стирки против жирных и масленых загрязнений



- отлично растворяет жиры и масла
- низкое пенообразование
- не содержит растворитель











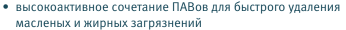


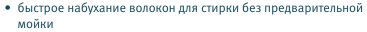


## Viva Oleo



## Жидкий усилитель стирки против масел и жира, а также смачивающий препарат





- в сочетании с Viva Zym усиленное действие
- не содержит щелочь















## **Viva Plex**



## Жидкий усилитель стирки простив пигментных и жирных загрязнений



- растворение многих видов жира и масел
- компоненты, препятствующие посерению текстиля
- отличные показатели в жесткой воде













## **Viva Combi**



## Жидкий усилитель стирки против белковых и жирных загрязнений



- очень высокое содержание энзимов
- специальное сочетание ПАВов
- не содержит щелочь













## **Viva Zym**



## Жидкий энзимный усилитель стирки

- удаляет все белковые загрязнения
- эффективно ударяет даже денатурированные белковые загрязнения
- оптимальная температура работы 30 65 °C
- устойчив к действию щелочи



















## ЖИДКИЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

## Viva Duox\*



## Отбеливающие и дезинфицирующее средство

- высокоактивное отбеливающее и дезинфицирующее средство на основе перуксусной кислоты
- дезинфекция в соответствии с §18 IfSG: надежная деактивация вирусов и удаление грибов, дрожжей и бактерий Viva Duox при 60° С и Viva Lana + Viva Duox при 40° С
- высокая активность благодаря содержанию кислорода
- низкая дозировка и стоимость применения

















## Гигиенический сертификат в соответствии с Институтом Роберта Коха и Списком ІНО.

Гигиеническая чистота, аромат свежести и комфорт в носке — вот выдающие свойства тканей, постиранных препаратами SEITZ. Продукты в каталоге SEITZ, которые перечислены и сертифицированы Институтом Роберта Коха, Германия, гарантируют надежную дезинфекцию против бактерий, грибов, дрожжей и вирусов (категория А и В). Инновационные и одобренные процедуры применения в равной степени обеспечивают щадящий чистящий эффект и дезинфекцию, при которой уничтожаются все бактерии и вирусы. Несмотря на сильное действие, натуральный рН обрабатываемых изделий сохраняется до конца цикла, исключая любые аллергические реакции и раздражения на коже.

В сочетании с этими одобренными и сертифицированными методами наши программы применения жидких и порошковых средств является великолепным решением, отвечающим современным требованиям к гигиене текстиля.

### ПОРОШКОВЫЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

## **Mega Chlor**





- наилучший отбеливающий эффект при минимальных дозировках.
- оптимальный отбеливающий эффект при 40 60°C.
- способен сохранять свои свойства при длительном хранении.









## **Mega Oxy**



### Порошкообразный отбеливатель на основе кислорода

- наилучший отбеливающий эффект при 40 85°C.
- можно комбинировать с другими моющими средствами.
- небольшой расход.
- надежный раствор отбеливающей ванны











## ЖИДКИЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

## Viva Superox



## Жидкое отбеливающее средство

- отбеливающее средство на основе перекиси водорода
- эффективное отбеливание и дезодорация
- оптимальный температурный диапазон действия 60 80°C
- улучшает степень белизны белья











## **Viva PrOx**



## Концентрированный отбеливатель на основе надуксусной кислоты



• комбинация надуксусной кислоты с перекисью водорода высокой концентрации позволяют достичь небывалых высот в отбеливании













## **Viva Chlor**



## Хлорсодержащий отбеливатель

- кислородный отбеливатель на основе гипохлорита натрия
- оптимальная рабочая температура 40 60 °C с pH 10,5











## Viva Geniox®





• отбеливание деликатного ассортимента, который разрешено чистить в воде









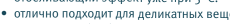


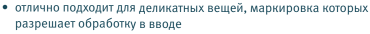


## Viva Milox®









- подходит для аквачистки
- Viva Milox® награжден EU-Ecolabel, заботится об окружающей среде, является биоразлагаемым и не содержит опасных компонентов.





















## СМЯГЧЕНИЕ – ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

### **Viva Soft**

## Жидкий смягчитель

- придает мягкость изделиям
- облегчает процесс глажения
- не обладает водоотталкивающими свойствами
- свежий ненавязчивый аромат
- применять в последнем полоскании















## Viva Soft P



## Жидкий смягчитель ткани с ароматом

- подходит для всех видов тканей
- придает изделиям мягкость и объем
- применяется в стиральных машинах всех видов















## **Acura Soft MC**



## Смягчитель текстиля с ярким ароматом

- Acura Soft MC придает изделиям мягкость и объем
- Acura Soft MC обеспечивает стойкость аромата
- Главная нота аромата раскрывается в процессе носки изделия, придавая одежде ощущение еще большей свежести
- Acura Soft MC применяется в последнем полоскании в машинах любого типа













## ПРИДАНИЕ ФОРМЫ – ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

## **Viva Finish**



## Жидкое средство для окончательной отделки изделий, подлежащих глажке

- отличный разглаживающий эффект
- уменьшает заломы
- улучшает отделочные свойства
- стабилизирует показатель рН
- применять в последнем полоскании















## ПОРОШКОВЫЙ КРАХМАЛ – ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

## **Mega Starch**



## Натуральный порошковый крахмал

- надежный эффект накрахмаливания
- придает блеск
- подходит для любых гладильных систем
- легко дозировать
- применяется в последнем полоскании











## ЖИДКИЙ КРАХМАЛ – ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

## **Viva Starch**



## Жидкий пластичный крахмал

- отличный эффект при малых дозировках
- подходит для всех гладильных систем
- полимерный синтетический крахмал
- долгий срок хранения
- применять в последнем полоскании















## **Viva Nasta**



## Жидкий крахмал

- придает изделиям приятный гриф и форму
- шелковый блеск
- не оставляет следов
- пластичный























## ИМПРЕГНИРОВАНИЕ – ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

### **Viva Protect**

## Водо-, масло- и химико-отталкивающая эмульсия для





- фторкарбоновые смолы с сетчатой структурой.
- температура нанесения 30 40°C.
- отличные отделочные свойства.
- сохраняет «дышащие» свойства на мембране и текстиле.









## **Chemprotect FC**

## Водо-, масло- и химико-отталкивающая эмульсия для текстиля

















• перед импрегнированием из одежды необходимо выполоскать всю шелочь.

• лучше всего подходит для обработки пожарозащитной одежды.









**AquaShield FF** 

## Импрегнирование без фтора



• Chemprotect FC не содержит хлор, APEO, EDTA и NTA









• идеальная для верхней и спортивной одежды















### Импрегнирование с помощью парафина







не влияет ни на белизну, ни на цвет изделий





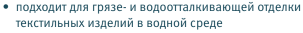






## **Aquastop FC**

## Импрегнирование на основе фтор-карбоновых смол







• идеален для дышащих, мембранных тканей.





















## **НЕЙТРАЛИЗАТОРЫ**

## **Viva Acet**



## Жидкое нейтрализующее средство на основе цитрусовой кислоты

- при длительном применении обеспечивает оптимальный рН буфер
- не содержит опасных компонентов
- применять в последнем полоскании















## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

### Viva Bac



## Жидкий технический стабилизатор

- активен против бактерий, грибков и дрожжей.
- надежная защита от повторного загрязнения.
- применяется при полоскании и в накопительных резервуарах.

















## Жидкий нейтрализатор запахов





- применяется в последнем полоскании или основной стирке
- подходит для всех видов текстиля





















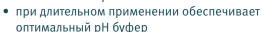


## ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА / НЕЙРАЛИЗАЦИЯ

## **Viva EcoAcet**

## Жидкое нейтрализующее средство на основе цитрусовой кислоты





• применять в последнем полоскании

















## СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОДУКТ

## Viva EcoCare



## Специальное жидкое моющее средство для шёлка и шерсти

- активный и пассивный уход за изделием
- защита против свойлачивания и усадки
- подходит для аквачистки
- идеально для деликатной одежды



















## КАТИОННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

## Viva EcoSoft



### Жидкий смягчитель

- придает мягкость изделиям
- облегчает процесс глажения
- не обладает водоотталкивающими свойствами
- свежий ненавязчивый аромат
- применять в последнем полоскании

















## АППРЕТИРОВАНИЕ/ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

## Viva EcoTop



## Жидкое финишное средство для аквачистки

- придает вещам мягкость, эластичность и объем
- оптимальная сохранность волокон
- препятствует скатыванию и усадке
- сокращает усилия по отпариванию и утюжке
- применяется в последнем полоскании

















• Экомаркировка EC (EU Ecolabel) — это международно признанная экомаркировка, присуждаемая продуктам и услугам, которые соответствуют высоким экологическим стандартам на протяжении всего их жизненного цикла: от использования сырья и производства до распределения и утилизации

Экомаркировка EC (EU Ecolabel) продвигает экономику замкнутого цикла, побуждая производителей производить меньше отходов и CO2 в процессе производства.

- Критерии Ecolabel EC содержат строгие рекомендации для компаний, которые хотят уменьшить свое воздействие на окружающую среду и гарантировать эффективность своих экологических мер за счет стороннего контроля...
- С нашей продукцией, сертифицированной Ecolabel, мы создали первые высокоэффективные, но экологически безопасные продукты для стирки и влажной уборки. Эти новые продукты также были протестированы Dermatest на предмет их безвредности для кожи.
- Эти испытания и сертификация гарантируют, что каждый пользователь также может внести свой вклад в снижение потребления энергии и воды и что продукты не вызывают аллергических реакций.

## Наши продукты из линейки Есо:

- имеют сертификат EU Ecolabel
- прошли Dermatest
- высокоэффективны
- готовое решение: Вы стираете и аквачистите одной системой

## Преимущества для окружающей среды:

- Низкое потребление воды
- Низкая температура
- Сокращение выбросов СО2
- Экономия энергозатрат:
  - 1 моющая ванна, 1 полоскание





Clean | SEITZ - The fresher Company

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

## **Viva Care**



### Специальное жидкое моющее средство для шёлка и шерсти

- активный и пассивный уход за изделием
- защита против свойлачивания и усадки
- подходит для аквачистки
- идеально для деликатной одежды

















## Viva Relax



## Впитывающий влагу жидкий препарат для окончательной обработки изделий

- высокая способность впитывать воду
- более короткий цикл отжима, сушки, ниже энергозатраты
- обеспечивает комфорт в носке изделия
- придает объем изделиям и обладает высокой впитывающей способностью













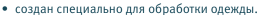


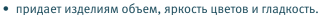
## ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА



## Высокоэффективный жидкий ретекстурирующий препарат для одежды









облегчает окончательную отделку изделия.













## Жидкое финишное средство для аквачистки

- придает вещам мягкость, эластичность и объем.
- оптимальная сохранность волокон.
- препятствует свойлачиванию и усадке.
- сокращает усилия по отпариванию и утюжке.
- применяется в последнем полоскании.













## ЖИДКИЕ ОТБЕЛИВАТЕЛИ

## Viva Geniox®



## Универсальный низкотемпературный отбеливатель

- высокоэффективный жидкий отбеливатель на кислородной основе, работает уже при 15 °C
- обеспечивает чистоту
- мягкое отбеливающее средство для текстильных изделий, чувствительных к внешним воздействиям, подходит для верхней одежды.











## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ





## Пятновыводное, а также средство для предварительной обработки





- изделий в виде спрея
- экономичен и прост в применении
- бережен к цветам и волокнам
- эффективно удаляет пятна и загрязнения
- активен в машине и подходит для тканей любых типов



• совместим с любым пятновыводным средством SEITZ



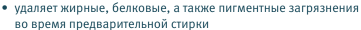








## Высококонцентрированный усилитель для удаления жирных и белковых загрязнений







• без содержания щелочи















## ПЯТНОВЫВОДНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ АКВАЧИСТКИ

## **Hydret 1-3**



## Средства для предварительного и окончательного выведения пятен

- **Hydret 1** пятновыводное средство для удаления пятен от жира, краски, лака, клея и т.д.
- **Hydret 2** пятновыводное средство для удаления пятен крови, белковых пятен, а также пятен от пищи: соусов, мяса, рыбы и т.д.
- **Hydret 3** пятновыводное средство для удаления танинных пятен от кофе, чая, вина, кока-колы, фруктовых соков, табака, медицинских препаратов и т.д.
- Перед применением мы рекомендует нанести продукт на скрытый участок изделия.











Если Вы хотели бы получить более детальную информацию о нашим системах аквачистки Triton®, пожалуйста, запросите специальные брошюры.





## ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ЗАЧИСТКИ

## **Polyspot RAN**



## Препарат для предварительной зачистки, не вызывающий раздражения, применяется при чистке в перхлорэтилене

- подходит для всех видов загрязнений, включая загрязнения на водной основе и жирные пятна
- не вызывает раздражения при распылении и применении щетки, деликатен к кожным покровам







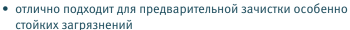




## Polysol® KWV



## Препарат для предварительной зачистки универсального применения





• снижает количество повторно обработанных в химчистке изделий





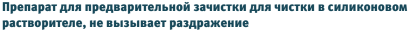








## Polysol® GE





- Polysol® GE особенно эффективен при выведении трудновыводимых загрязнениях на воротниках, рукавах, низе брюк, карманах и т.д.
- в комбинации с силиконовым растворителем является экологически чистым и не обладает каким-то неприятным запахом







SYSTEM



## Система Fresh Clean



- > Аромат свежести
- Безопасность для цветного
- Отличные свойства для белого
- > Придает мягкость и объем
- Первоклассные результаты

Клиенты всегда ожидают наилучшего результата от профессиональной химчистки. Любимая ли это вещь клиента или грязное белье из отеля или же спецодежда, перепачканная машинным маслом, результат чистки должен быть неизменно одинаковым — вещь должна быть чистой, с приятным ароматом и первоначальной формы.

C системой Fresh Clean от SEITZ Вы получите наилучший результат.









## АКТИВАТОРЫ ЧИСТКИ

## Preclin odoSorb®



## Активатор химчистки с системой нейтрализации запахов

- специальный активатор химчистки для применения в перхлорэтилене и углеводородных растворителях для удаления загрязнений в первой ванне при двухванновом методе чистки
- препарат обладает специальным компонентом, нейтрализующим все виды неприятных запахов













## **Activate intense®**



## Активатор чистки в растворителе intense®

- Activate intense® отлично выводит водорастворимые и пигментные загрязнения
- при применении Activate intense® удаляется значительное количество загрязнений, что сокращает время и усилия на предварительную и окончательную пятновыводку
- не ведет к посерению, потере цвета или сминанию изделий.









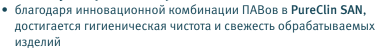


## **МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ЧИСТКИ**

## **PureClin San**



## Усилитель химчистки с системой дезодорации для обеспечения гигиены, универсального применения















## Sigma intense®



### Усилитель чистки с системой свежести

- **Sigma intense**® содержит анионные и неионогенные ПАВы, ароматизаторы и антистатические компоненты.
- уникальная система свежести удаляет все неприятные запахи, оставляя на текстиле аромат свежести.











Clean | SEITZ - The fresher Company

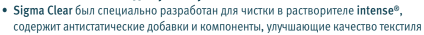
## **УСИЛИТЕЛИ ЧИСТКИ**



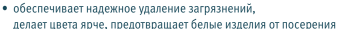
## Sigma Clear



## Усилитель химчистки для растворителя intense®







• Sigma Clear снимает статическое напряжение, обладает антипиллинговым эффектом во время сушки изделий







## **Modal SE**





 Modal SE был специально разработан для растворителя Sensene™ и содержит антистатические и ухаживающие за текстилем компоненты, а также ароматическую отдушку.



• Modal SE препятствует образованию статического напряжения, а также излишней пушистости при сушке.







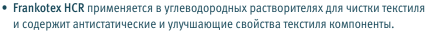




### **Frankotex HCR**

## Усилитель химчистки с высокой водосвязывающей способностью













• Frankotex HCR гпрепятствует образованию статического напряжения, а также излишней пушистости при сушке.



## Desolan ViBac





## **Сенсация в индустрии с возросшими требованиями к гигиене!**

Безопасная дезинфекция текстиля в машине сухой чистке! **Desolan ViBac** был протестирован независимыми лабораториями в соответствии со всеми существующими EN стандартами (EN1276, EN1650, EN13727, EN13624, EN14476).

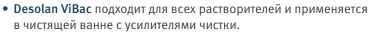
Desolan ViBac может применяться во всех машинах сухой чистки.

## **ДЕЗИНФЕКЦИЯ**

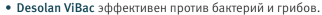
## **Desolan Vibac**



## Жидкое дезинфицирующее средство для сухой чистки







• эффективное дезинфицирующее средство, даже при низкой температуре – деликатен для цветов и волокнам.













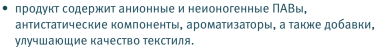


## **МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ЧИСТКИ**

## Frankotex Fresh HC

### Усилитель химчистки с системой свежести Fresh







• уникальная система свежести Fresh Clean System уничтожает неприятные запахи, оставляя на изделиях приятный аромат.





## Novaclin® Fresh

### Катионный усилитель химчистки с системой свежести Fresh



















## Анионное средство для чистки с высокой водосвязывающей способностью















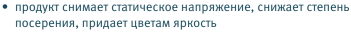
- обрабатываемом текстиле. придает объем и мягкость.

   препятствует образованию статического напряжения
- препятствует образованию статического напряжения, а также излишней пушистости при сушке.



## Экономичный усилитель для химчистки, обеспечивающий оптимальный результат обработки изделий



















## Усилитель чистки, удаляющий водные загрязнения







• Earth Clean GE — усилитель чистки, а также средство для предварительной зачистки был протестирован и рекомендован для чистки в растворителе DC Naturell® и других силиконовых растворителях





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



Препараты для предварительной зачистки



Активатор чистки



Моющие средства чистки



кончательная отделка / импрегнирование



Специальные продукты

Clean | SEITZ – The fresher Company







## ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА / ИМПРЕГНИРОВАНИЕ

## **Cetox Perfekt**

## Водо-/грязеотталкивающая пропитка на основе фторкарбоновых смол



- водо-/грязеотталкивающая пропитка для применения в перхлорэтилене.
- рекомендовано для обработки верхней и спортивной одежды



• водоотталкивающий эффект усиливается при обработке изделий горячим паром и утюгом











- жидкая водоотталкивающая пропитка с защитой волокон для применения в углеводородных растворителях
- продукт отлично подходит для обработки верхней, спортивной одежды, а также изделий из кожи
- продукт гарантирует отличный водоотталкивающий эффект, защищая поверхность изделия от повторного загрязнения





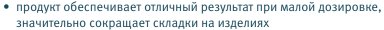


## **Nova Finish**



### Ретекстурирующий препарат на основе синтетических смол

- ретекстурирующий препарат для применения в перхлорэтилене и углеводородных растворителях.
- подходит для всех видов ткани, натуральных и синтетических волокон.













Мы с радостью подберем Вам ассортимент в соответствии с потребностями Вашего предприятия.







УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ – ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В:



лен (НС) Углеводородные растворители



Аквачистка

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

### Destivit 2000



## Препарат против пенообразования для применения в любых органических растворителях

Destivit 2000 уменьшает и препятствует пенообразованию в дистилляторе, благодаря свойствам специальных поверхностно-активных веществ препарата перекипание

• комбинация активных веществ и растворителей в











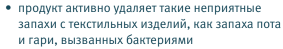


## **Desolan NT**

## Добавка для удаления запаха и обеспечения гигиенической чистоты в машине химчистки

растворителя в дистилляторе невозможно.



















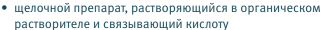




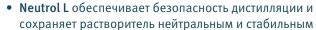
## Neutrol L



## Жидкое средство для нейтрализации растворителя









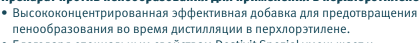


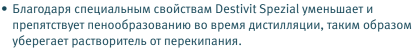


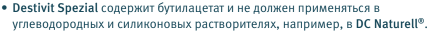


## **Destivit Spezial**

## Препарат против пенообразования для применения в перхлорэтилене

















## Адсорбирующий порошок для фильтров и др



• вспомогательное фильтрующие средство в виде порошка, обеспечивающее хорошее осветление пигментных загрязнений в фильтрующей системе и за счет адсорбции также удаляющие растворимые в растворителе загрязнения.

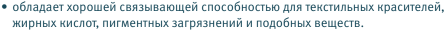












• при добавлении воды мы рекомендуем использовать смесь Clinosolv Adsorb и Hyflo в пропорции 1:1.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ -ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В:





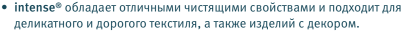


### **РАСТВОРИТЕЛЬ**

### intense®

## Альтернативный экологически чистый не содержащий галоген растворитель









- может быть использован во всех машинах, работающих на углеводородных растворителях, а также любых мультисолвентных машинах.
- intense® обладает превосходной способность удаления водных и масляных пятен, химически стабилен и дистиллируется без каких-либо сложностей.

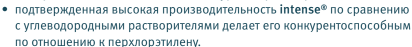


- сушка при чистке проходит быстро, обеспечивая более короткий цикл чистки.
- Растворимость воды очень низкая, водоотделение проходит без каких-либо сложностей.

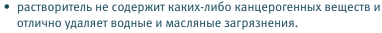
## intense® Refill

## Канистра с intense® для пополнения уровня растворителя в машине









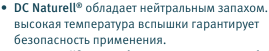






### Силиконовый растворитель для химчистки









- DC Naturell® может быть использован в любой мультисолвентной машине.
- продукт химически стабилен, обладает антикоррозийными свойствами.







## Углеводородный растворитель для химчистки



• высокая чистящая способность.







- продукт обладает антикоррозийными свойствами и абсолютно обладает нейтральным запахом.
- может быть использован в машинах для углеводородных растворителей и мультилолвентных машинах любого типа.







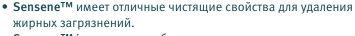


## альтернативный не содержащий галоген растворитель SAFECHEM



• Sensene<sup>тм</sup> – растворитель на основе модифицированных спиртов и может применяться в машинах, рекомендованных для углеводородных растворителей.







• Sensene<sup>TM</sup> іхимически стабилен и отлично дистиллируется.



• Водорастворимость очень низкая и работа в водоотделителе проходит без проблем.









## intense® – альтернативный не содержащий галоген растворитель



intense® способен впитывать в себя влагу, тем самым значительно облегчая удаление водорастворимых загрязнений. Более того, благодаря своей молекулярной структуре, intense® легко растворяет жирные и масляные загрязнения – спасибо КБ показателю. При использовании специальных продуктов SEITZ в intense®, одежда становится чистой и более гладкой, что значительно облегчает процесс окончательной отделки изделий. Это экономит время и расходы на предприятии.

intense® особенно привлекателен, когда речь идет о затратах на предварительную и окончательную обработку изделий. Более высокая температура вспышки intense® обеспечивает безопасность применения этого растворителя. Отсутствие опасных веществ в intense® положительным образом влияет его на транспортировку и хранение

## ПЯТНОВЫВОДНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ РАСТВОРИТЕЛЕЙ

## Solvex 1-3



## Пятновыводные препараты для универсального применения в intense® и всех углеводородных растворителях



- Solvex 2 удаляет пятна крови и пятна белкового происхождения.
- Solvex 3 удаляет танинные пятна.













## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ЧИСТКИ КОВРОВ И Т.Д.

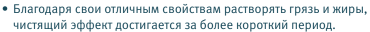
### **Extrasol Konz**



## Концентрированное, жидкое моющее средство для чистки с помощью распылителя







- Освежает цвета и придает изделиям приятный аромат свежести и чистоты.
- Чистящий раствор Extrasol Konz готовится легко и быстро.









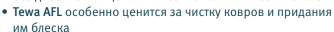


## **Tewa AFL**



## Нейтральное моющее средство для ковров и текстиля всех видов (кроме шерсти, шелка и т.д.)





- Tewa AFL часто используется для предварительной стирки особо загрязненной одежды с обильными жирными загрязнениями
- Tewa AFL легко растворяется в воде и эффективно чистит изделия.









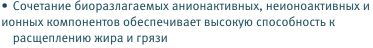


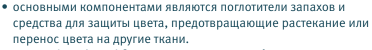


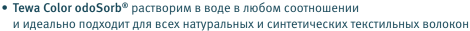
## **Tewa Color** odoSorb®



## Низкопенящееся специальное моющее средство с поглотителем запаха и защитой цвета для ковров и других текстильных материалов

















## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ АКВАЧИСТКИ



## ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОТДЕЛКА

## **Easy Finish**



### Спрей для облегчения глажения

- Easy Finish значительно облегчает процесс глажения на всем гладильном оборудовании.
- Разглаживающий эффект значительно увеличивается при использовании гладильного оборудования.
- Внешний вид изделия значительно улучшается благодарю разглаживанию всех складок и заломов.
- Подходит для всех видов текстиля.







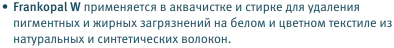


## ПРЕПАРАТ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ

## Frankopal W



## Концентрированное жидкое средство для удаления загрязнений



- Frankopal W имеет нейтральные pH и применяется для предварительной обработки изделий.
- Frankopal W обладает хорошими смачивающими и растворяющими свойствами, может применяться во всех типах машин
- Frankopal W может применяться в качестве готового моющего средства для предварительной стирки.







## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ХИМЧИСТКИ

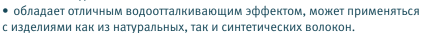
## ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ ПРОПИТКА

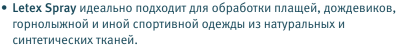
## **Letex Spray**





• Letex Spray – аэрозольный спрей на основе фтор карбоновых смол для нанесения водоотталкивающей пропитки на текстильные и кожаные изделия











- грязеотталкивающая пропитка облегчает последующую окончательную отделку
- идеален для обработки чистых изделий из кожи

## СМЯГЧИТЕЛИ

## **Easy Soft**



### Усилитель чистки и смягчитель текстиля

- Усилитель чистки с антистатическим эффектом и системой свежести, облегчает окончательную отделку и смягчает изделия
- Применяется в перхлорэтилене, добавляется в неразбавленном виде. Продукт отлично фильтруется
- Easy Soft содержит специальные добавки улучшающие свойства ткани, придает изделиям объем и мягкость.
- Обработанные изделия становятся более пушистыми, препарат придает антистатические свойства.















## УДАЛЕНИЕ ЖИРНЫХ И МАСЛЯНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

## Frankopal Maxx



## Жидкий, высококонцентрированный препарат для удаления жирных и масляных загрязнений

- для предварительной зачистки изделий или же для добавления в машину в качестве усилителя стирки.
- Frankopal Maxx применяется в аквачистке и стирке для удаления жирных и пигментных загрязнений
- Особенно рекомендован для удаления въевшихся жирных загрязнений на всех белых и цветных тканях из натуральных и синтетических волокон.
- обладает хорошими смачивающими и растворяющими свойствами, может применяться во всех типах машин











## ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ

## **Neutrol A**



### Препарат для ухода за перхлорэтиленом

- Neutrol A представляет собой нерастворимый в воде порошок без запаха, который благодаря своей высокой кислотосвязывающей способности связывает и нейтрализует кислые продукты разложения, образующиеся в основном при дистилляции.
- уменьшает коррозию металла и связывает неприятные запахи.
- обеспечивает беспроблемный процесс дистилляции и сохраняет нейтральность и стабильность дистиллируемого растворителя.
- **Neutrol A** особенно необходим для очистки систем с закрытой системой для поддержания качества растворителя.













### Концентрированное антистатическое средство для химчистки

- Nostat ASN представляет собой сочетание высокоэффективных антистатиков с продуктами с добавлением пластификаторов
- снижает электростатический заряд тканей и деталей машин и придает одежде приятный вид
- защищает одежду белого и пастельных тонов против поседения во время очистки и предотвращает образование ворсинок на изделиях во время сушки
- фильтруется и хорошо переносится с усилителями очистки











## ПОГЛОТИТЕЛЬ ЗАПАХОВ

## odoSorb® Spray



## Поглотитель запахов в виде спрея

- odoSorb® Spray навсегда удаляет все распространенные запахи текстиля, такие как дым, пот, моча, запахи пищи и т. д., и придает тканям свежий аромат.
- для одежды, обуви, которую трудно или невозможно очистить, штор, одеял, ковров, мягкой мебели и т.д. универсальное применение: в виде спрея из пульверизатора или непосредственно в моющий раствор.















## Препараты для предварительного и окончательного выведения пятен

Большой набор, состоящий из 7 пятновыводных препаратов, обеспечивает быстрое удаление пятен.

Пятновыводные препараты в цветных бутылочках совместимы между собой и могут быть смыты в перхлорэтилене.

При окончательной пятновыводке средство необходимо смыть водой или паровым пистолетом.

Прежде, чем применять тот или иной препарат, мы рекомендуем испытать его на скрытом участке изделия!

Для более подробной информации, пожалуйста, обратитесь к инструкции по применению.

## БОЛЬШОЙ НАБОР ПЯТНОВЫВОДНЫХ ПРЕПАРАТОВ

### **Purasol**







 Purasol быстро улетучивается и не повреждает ацетатный шелк.









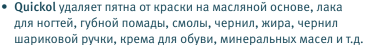








## Препарат для удаления пятен, растворимых в воде и растворителе



небольшие пятна обработать Quickol на пятновыводном столе и удалить пистолетом



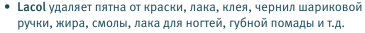




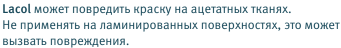
### Lacol



## Препарат для выведения пятен от лака, а также различных цветных пятен.













### Frankosol



## Препарат для выведения пятен на водной основе

• Frankosol удаляет пятна от сахара, горчицы, мороженого, меда, молока, ликера, пива, уличной грязи, пота, мочи и т.д.



















## БОЛЬШОЙ НАБОР

### Cavesol



## Препарат для выведения танинных пятен

- Cavesol удаляет пятна от кофе, чая, вина, кока-колы, травы, табака, медикаментов, фруктов, фруктовых соков, духов и т.д.
- для усиления эффекта несколько раз смочите обрабатываемое место и обработайте его мягкой щеткой.









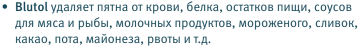


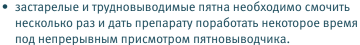
























### Colorsol



## Препарат для выведения цветных пятен



- действие препарата будет значительно усилено при примене нии парового пистолета.
- Внимание!

Не применяйте **Colorsol** на окрашенных ацетатных и полиамидных тканях!













### Примечание:

**Purasol, Lacol** и **Quickol** содержат растворитель, должны быть смыты водой или паром на пятновыводном столе. В целях безопасности эти продукты всегда следует смыть и ткань высушить перед чисткой в углеводородных и силиконовом растворителях.



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:





Смывается и применяется в профессиональной стирке и аквачистке



Смывается и применяется в углеводородных растворителях



Смывается и применяется в перхлорэтилене



Смывается и применяется в силиконовых растворителях



Смывается и применяется в intense®



Смывается и применяется в растворителях на основе модифицированных спиртов

# Пятновыводные препараты для удаления или отбеливания трудновыводимых пятен с белых или цветных текстильных изделий.

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЯТНОВЫВОДНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

## **Blankotex**

## Специальный пятновыводной препарат для удаления цветных пятен









- применение Blankotex не ведет к срыву красителя.
- Blankotex необходимо развести в горячей воде и нанести на пятно.
- желтизну с одежды можно убрать, добавив Blankotex (2 3г на л воды) в моющую ванну и постирав изделие при температуре  $40 50^{\circ}$ C.
- после выведения пятна Blankotex необходимо смыть большим количеством воды.



## Ferrol / Ferrol N

## Специальный пятновыводной препарат для удаления пятен от ржавчины и окислов металлов



• Специальный пятновыводной препарат для удаления пятен от ржавчины и окислов металлов. После применения Ferrol необходимо провести нейтрализацию, например, с помощью Blutol, нанести препарат на обрабатываемое место, а затем тщательно смыть водой или холодным паром.





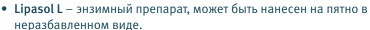
Ferrol чрезвычайно едкий препарат, избегайте прямого контакта с глазами и кожными покровами.



## Lipasol L

## Специальный пятновыводной препарат для удаления застарелых кровяных и белковых пятен









 в случае очень больших пятен/загрязнений, препарат можно добавлять в моющую ванну в количестве 2 – 5г на литр воды и стирать с основным моющим средством при температуре 30 – 40°C.

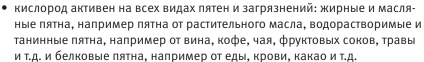


## Mega Magic

## Концентрированный, высокоактивный пятновыводной порошок на основе кислорода



• порошок для предварительного выведения пятен, стирки или замачивания.







- Mega Magic подходит для традиционных программ стирки при температуре от 30 °C до 95 °C, а также для процессов аквачистки, предварительно растворив в воде.
- Mega Magic можно применять перед стиркой как пятновыводное средство. При добавлении в стирку в машине работает как усилитель, позволяющий снизить температуру стирки.
- Mega Magic применяется также в аквачистке.







35



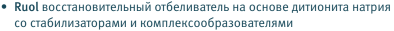


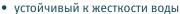
## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПЯТНОВЫВОДНЫЕ ПРЕПАРАТЫ

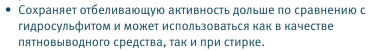
### Ruol

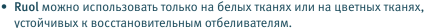




















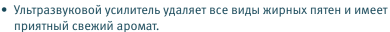


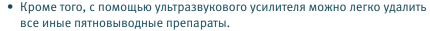




## Ультразвуковой усилитель — Усилитель для ультразвукового пистолета для удаления пятен











## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УЛЬТРАЗВУКОВОГО УСИЛИТЕЛЯ: УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ПИСТОЛЕТ

### Ультразвуковой пистолет создан для предварительного и последующего удаления пятен

- В сочетании с ультразвуковым усилителем **ультразвуковой пистолет** удаляет широкий спектр пятен с помощью чрезвычайно тонких ультразвуковых колебаний.
- Ультразвуковой усилитель выполняет несколько задач: служит передатчиком между ультразвуковой головкой ультразвукового пистолета и тканью.
- Наконечник из нержавеющей стали сконструирован таким образом, что можно использовать концентрированно для обработки небольших поверхностей. Высокочастотные вибрации ультразвукового пистолета нагревают наконечник из нержавеющей стали. Ультразвуковой усилитель охлаждает его и защищает ткань как жидкую оболочку.
- Во избежание повреждения волокна ультразвуковой пистолет не следует слишком долго направлять в одну точку и нельзя использовать без ультразвукового усилителя.

## Инновации от SEITZ:

**Ультразвуковой пистолет и ультразвуковой усилитель гарантирует** успешное удаление пятен!

Clean | SEITZ – The fresher Company



## Волшебное средство для удаления пятен из волокон!

Mega Magic может применяться для удаления всех видов пятен во время стирки в стиральной машине. Безопасен для цветного текстиля!

Mega Magic удаляет пятна уже при стирке и улучшает свойства любого моющего препарата

Mega Magic – порошкообразное пятновыводное безопасное для волокон средство для стирки и аквачистки.

Mega Magic содержит высокоэффективные энзимы и отлично удаляет общие загрязнения, а также разнообразные белковые и цветные пятна.

Mega Magic может применяться со всеми препаратами SEITZ.

Mega Magic может применяться при стирке при температуре от 30 °C до 90 °C: при стирке, при замачивании или же как пятновыводной препарат.

Mega Magic не содержит фосфатов и хлора.

Улучшенное удаление пятен и большее гигиены благодаря специальной формуле Mega Magic. Откройте магию новейшего удаления пятен!

## ЯРКОСТЬ ЦВЕТА И БОЛЬШЕ ГИГИЕНЫ – ГАРАНТИЯ!

- подходит для всех изделий, поддающихся стирке
- низкая дозировка
- удаляет белковые и жирные пятна
- > отлично отбеливает и удаляет цветные пятна
- активен при низкой температуре (30 °C)
- эффективен и в машине, и на пятновыводном столе
- > экологичен, не содержит фосфатов и хлора





Маленькие пятновыводные наборы  $(V_1 - V_3, Hydret 1 - 3, Solvex 1 - 3)$  обеспечивают предварительную и последующую пятновыводку в соответствующем растворителе

### МАЛЕНЬКИЙ ПЯТНОВЫВОДНОЙ НАБОР





















### Препараты для предварительного и окончательного выведения пятен от жира и краски.

• Удаление пятен от жира, краски, лака, клея, чернил шариковой ручки, смолы, лака для ногтей, губной помады, чернил и т.д.



#### • Внимание!

V1 может повредить ацетатные ткани. Во избежание повреждений не применять на ламинированных поверхностях!



















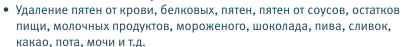








### Препараты для предварительного и окончательного выведения белковых пятен и пятен от крови



























### Препараты для предварительного и окончательного выведения танинных пятен

• Удаление пятен от кофе, чая, вина, кока-колы, фруктового сока, фруктов, алкогольных напитков, табака, травы, духов, медикаментов и т.д.





По запросу мы предоставим Вам таблицы применения наших пятновыводных препаратов.





Мы предлагаем дозирующие системы для отдельных машин, стиральных линий и многокомпонентные дозирующие системы для 16 отдельных машин. С помощью этих систем серии MPX или VigaDos можно дозировать до 13 продуктов на соответствующую машину.





# Технологии

Компания **SEITZ** поставила перед собой цель разработать оптимальный процесс с помощью индивидуально адаптированных продуктов, процедур и технических установок, что позволяет эффективно справляться с увеличением затрат на энергию.

Точная дозировка корректного количества в точно определенный момент сэкономит моющее средство и деньги и даст лучшие результаты.



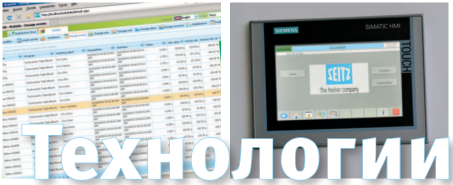
Мы можем оборудовать системой дозирования несколько стирально-отжимных машин или промышленных стиральных машин туннельного типа. С помощью линии VigaDosSmart можно обеспечить до восьми машин до десяти жидкими продуктами.

С линией MegaDos можно обеспечить до шести машин стиральным порошком.



МЫ СПЛАНИРУЕМ И УСТАНОВИМ СИСТЕМЫ ДОЗИРОВАНИЯ ПОЛНОСТЬЮ В СООТВЕТСТВИИ С ВАШИМИ ПОТРЕБНОСТЯМИ.





После согласования с заказчиком процесс будет проанализирован и оптимизирован по мере необходимости, а затем адаптирован к соответствующему бизнесу, чтобы можно было использовать все ресурсы для достижения оптимального результата. Начиная с анализа последовательности операций, включая консультирование и обучение работе с продуктом, вплоть до установки и программирования, мы предоставим Вам комплексное обслуживание. Все элементы систем SEITZ идеально согласованы друг с другом, что позволяет нам предлагать Вам самые последние инновации в процедурах и системах, полученные в результате постоянных исследований и разработок.

Помимо нашей технологии систем дозирования, мы можем предложить вам некоторые другие технические устройства и системы для еще большей энергоэффективности.



Наши системы HydroCut и ThermoCut помогут Вам сэкономить воду, моющие средства, энергию и, конечно же, деньги. Система регенерации воды HydroCut поможет Вам собрать промывные ванны для их фильтрации и повторного использования по назначению.

Система ThermoCut охватывает возможности использования теплообменников в профессиональной прачечной. Вместе с системой HydroCut она поможет компенсировать Ваши затраты на электроэнергию за счет сточных вод или выхлопных паров вашего белья.





мы познакомим вас с новейшими технологиями: вопрос только в правильном планировании!

Clean | SEITZ – The fresher Company

### ДОЗИРУЮЩИЕ СИСТЕМЫ



### МРХ 7-1 / 7-7 / 13-7: Система дозирования жидких препаратов

- Дозирующая система для автоматического дозирования жидких препаратов для безопасного и эффективного дозирования. Для стирально-отжимных машин.
- Возможна дозировка до 13 продуктов в отдельных машинах или до 7 стиральных машин (в зависимости от размера машины).
- Надежная работа, полная прослеживаемость, низкие эксплуатационные расходы, оптимальная система безопасности с индивидуальной подгонкой
- Идеально подходит для прачечных в домах престарелых, мастерских, в гостиничном бизнесе, в химчистках, пожарных и спасательных службах и т. д.



### VigaDos Smart-Система

- Инновационная центральная система дозирования для автоматического дозирования жидких моющих средств для безопасного и эффективного дозирования. Для стиральных машин и/или стиральных линий.
- Индивидуальная система, оптимальная безопасность, низкие эксплуатационные расходы, на дежная работа и полная отслеживаемость
- Короткое время дозирования благодаря целевому полосканию
- Резервуар для воды в комплекте
- Подходит для всех типов стиральных машин
- Идеально подходит для промышленных прачечных, прачечных в домах престарелых, мастерских и в гостиничном бизнесе



### VigaDos BDE Plus CE Euro: Система управления данными для 16 стиральных машин

- Контроллер и программное обеспечение серии VigaDos, как правило, подготовлены для сбора рабочих данных.
- Считывание рабочих данных, хранение и оценка данных выполняются на отдельном ПК с нашим собственным программным обеспечением для рабочих данных.
- Соединение для передачи данных осуществляется через Profinet.
- ПК с рабочими данными можно интегрировать в сеть. Затем с помощью приложения браузера данные можно просматривать или считывать с любого ПК, подключенного к сети.
- Данные хранятся в базе данных SQL и могут обрабатываться другими системами, далее обрабатываются другими системами.



### Установка повышения давления с категорией защиты питьевой воды 5

- Установки повышения давления с буферной емкостью и защитой сети питьевой воды в соответствии с DIN EN 1717, кат. 5. Тип резервуара Свободный перелив, тип AB
- Обеспечивает постоянное давление воды при постоянном объеме воды
- Только для насосов с частотным регулированием потребляют столько электроэнергии, сколько им действительно нужно.
- Специальная конструкция буферного бака обеспечивает безопасное отделение прачечной от водопроводной сети поставщика.
- Примечание: Защита сети питьевой воды была обязательной для прачечных с момента последней редакции стандарта DIN с введением категории защиты 5.

### **АКСЕССУАРЫ**



#### Поддоны для жидкостей

- Прочные поддоны из нержавеющего полиэтилена для правильного хранения опасных веществ, таких как жидкие моющие средства и отбеливатели.
- Прочная конструкция
- Небольшая высота ванны
- Полиэтилен, устойчивый к химическим веществам и УФ-излучению
- Легкость очистки, так как внутренние части можно полностью снять
- Доступны одно- и двухрядные варианты ширины от 1050 до 3450 мм, глубины от 350 до 900 мм и высоты от 100 до 250 мм

### ГИГИЕНИЧЕСКИЙ ШЛЮЗ



#### Шлюз для персонала для гигиенического перехода (от чистого к грязному)

- Инновационный шлюз для персонала для гигиеничного перехода между чистой и грязной зонами прачечной
- Переход от отдельных лиц к группам из 10 человек
- Готов к установке, надежная функция, простота в эксплуатации, низкие требования к техническому обслуживанию, точно подобранная система, оптимальная безопасность
- Также доступна версия, подходящая для инвалидных колясок
- Идеально подходит для промышленных прачечных, прачечных в домах престарелых и химчисток



#### Шлюз тележки для белья для гигиеничного перехода (грязное в чистое)

- Инновационный шлюз тележки для белья для гигиенически безопасного перехода транспортных тележек между грязными и чистыми участками белья.
- Переход от 1 к 4 транспортировочным тележкам на партию
- Готовность к установке, надежная работа, простота в эксплуатации, низкие требования к техническому обслуживанию, точно подобранная система, оптимальная безопасность
- Стандартное оборудование: двери из нержавеющей стали, тележка для уборки с распылителями, насадки для уборки пола
- Идеально для промышленных прачечных, прачечных в домах престарелых, химчистках и больницах

### **АКСЕССУАРЫ**



#### Сенсорный дозатор IT 1000 для мыла и дезинфицирующих средств

- Бесконтактный дозатор мыла и дезинфицирующих средств с датчиком
- Безмикробная надежная дозировка дезинфицирующих средств, мыла и т.п.
- Полностью исключается повторная обработка систем дозатора (чистка и т.п.), так как система не контактирует с расходными материалами.
- При смене флаконов нет необходимости в полной переработке, стерилизации и повторном хранении частей, несущих среду. Это гигиенично, экономит пользователю огромное количество времени и, прежде всего, денег.

### СИСТЕМЫ ОЧИСТКИ И ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА



### Модель AC 10 подходит для помещений площадью до 30 м<sup>2</sup>

- Обеззараживание воздуха ультрафиолетовым излучением (УФ-С)
- УФ-С лучи безвредны для здоровья и не могут и не могут вызывать раздражение кожи или глаз!
- 99,9 % бактерий и вирусов уничтожается в воздухе
- без химических добавок, что означает отсутствие негативных воздействий, таких как образование запаха, остатки на поверхностях и т. д.
- Доступны в трех цветах
- Размеры: 855 х 320 х 325 мм, 9000 часов работы на УФ-лампу



### Модель AC 20 для помещений до 120м<sup>2</sup>

- Обеззараживание воздуха ультрафиолетовым излучением (UV-C)
- УФ-С-лучи безвредны для здоровья и не могут и не могут вызывать раздражение кожи или глаз!
- 99,9 % бактерий и вирусов уничтожается в воздухе
- без химических добавок, что означает отсутствие негативных воздействий, таких как образование запаха, остатки на поверхностях и т. д.
- Доступны в трех цветах
- Размеры: 1200 х 400 х 400 мм, 9000 часов работы на УФ-лампу

Clean | SEITZ – The fresher Company

### СРЕДСТВА ЭКОНОМИИ ВОДЫ И ЭНЕРГИИ



### Система фильтровой регенерации воды HydroCut

- Буферный бак для регенерации воды для полоскания из белья со встроенным дисковым фильтром для удаления частиц и ворса
- Подходит для прачечных всех видов
- Буферный бак используется для промежуточного хранения воды для полоскания из стирально-отжимных машин. При входе в бак вода проходит через не требующий особого ухода самоочищающийся дисковый фильтр для удаления частиц и ворсинок белья до предела разделения прибл. 50 мкм.

  Затем отфильтрованную воду можно снова использовать при стирке в стиральных машинах.



### Резервуар с изогнутым ситом

- Буферный бак для сбора воды после полоскания белья со встроенным листовым ситом для удаления частиц и ворса.
- Отфильтрованную воду можно снова использовать для стирки в стиральных машинах.
- Эта мера позволит сэкономить до 50% воды на стирально-отжимных машинах и до 30% энергии.
- для использования в прачечных в домах престарелых, прачечных, гостиничном бизнесе, предприятиях по стирке текстиля и в пожарных/спасательных службах.



### Резервуар предварительной обработки сточных вод

- Проточный резервуар для очистки сточных вод с контролем pH, температурой и размешивателем. В соответствии с Приложением 55 Постановления о сточных водах (ФРГ).
- Подходит для всех типов прачечных.
- Буферный бак используется для предварительной очистки сточных вод от прачечных.
- Затем отфильтрованную воду можно довести до желаемого значения рН при перемешивании. Соответствующие насосы добавляют, например, кислоты или щелочи по мере необходимости. Сточные воды можно охлаждать с помощью теплообменника или путем подачи свежей воды в систему.



### Теплообменник пара

- Для восстановления и повторного использования паров паровых котлов, которые в противном случае выбрасывались бы неиспользованными в окружающую среду.
- для прачечных и других торговых предприятий с паровыми котлами.
- Термостойкость до 300°C
- Химическая стойкость
- Легкость очистки благодаря разборной конструкции
- В процессе рекуперации энергия и вода возвращаются в цикл питательной воды и используются повторно.



### Двухтрубный теплообменник

- Для взаимного температурного обмена двух жидкостей
- Этот тип теплообменника очень нечувствителен к засорению и поэтому особенно подходит для систем сточных вод.
- Подходит для всех типов прачечных
- В контуре охлаждающей воды ТЭЦ
- Термостойкость до 180°C
- Химически стойкий
- Легко чистится благодаря разборной конструкции



### установки по умягчению воды



### Дуплексная система умягчения питьевой воды TWIN 1Z-D

- Полностью автоматическая система с девятью свободно программируемыми ступенями (с контролем количества и времени) для умягчения питьевой воды, не содержащей железа и марганца, в соответствии с Постановлением о питьевой воде (ФРГ).
- Надежная подача мягкой воды
- Регулируемая по времени и количеству регенерация
- Коррозионностойкие компоненты установки
- Высококачественная ионообменная смола
- Низкие эксплуатационные расходы. Экономичный расход соли и промывочной воды



### Установка умягчения питьевой воды Single 1Z

- Система умягчения питьевой воды
- Надежное снабжение умягченной водой
- Регулируемая по количеству и времени регенерация
- Коррозионностойкие компоненты установки
- Высококачественная ионообменная резина
- Низкие эксплуатационные расходы
- Экономичное использование соли и ополаскивателя расход воды

### **АКСЕССУАРЫ**



### Коробка с фильтром для ворса VA Compact

- Коробка с фильтром для ворса используется везде, где необходимо удалить ворс для белья или другие крупные частицы или другие крупные частицы из потока сточных вод.
- Термостойкость до 130 °C
- Химическая стойкость
- Перфорация фильтрующей вставки 10 мм
- Водонепроницаемость
- Легко чистить благодаря быстросъемным застежкам на крышке и сменной вставке сетчатого фильтра.

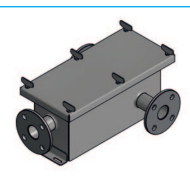


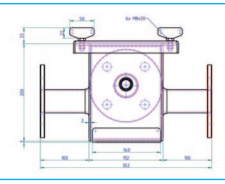
Насадка для шланга

### Защитные коробки для насосов VA с различными соединениями (шланговый патрубок 76 мм, фланец)

- Для предотвращения попадания крупных частиц на вход насоса различных размеров и доступны с различными соединениями: 2 шланговых патрубка 76 мм/фланец DN40
- Термостойкость до 200°C
- Химическая стойкость
- Фильтрующая вставка с перфорацией 10 мм
- Защита от затопления
- Легко очищается благодаря быстросъемным застежкам на крышке и сменной вставке фильтра.
- Возможны различные конфигурации подключения







Clean | SEITZ - The fresher Company



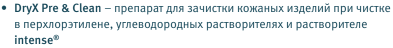


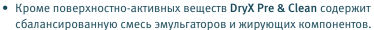


### ЧИСТКА КОЖИ И МЕХА

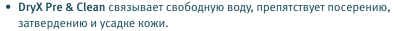
### DryX Pre & Clean\*

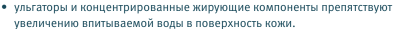
### Препарат для зачистки кожаных изделий, а также усилитель химчистки

























### Жирующий препарат для чистки кожи, смешивается с водой

- **DryX Licker** содержит натуральные и минеральные масла, глубоко проникающие в структуру кожи, при этом, не склеивая ее.
- **DryX Licker** делает цвет кожи более глубоким и придает изделию гладкость.
- Обработанная препаратом кожа становится мягкой на ощупь.
- **DryX Licker** применяется как в перхлорэтилене, так и углеводородных растворителях, и воде.
- DryX Licker легко смешивается с водой, и такая смесь может быть использована как зачистное средство или же ее можно распылять с помощью пульверизатора.













### **DryX Finish\***

### Смягчающий и жирующий препарат для окончательной обработки уже чистых изделий из кожи, замши и т.д.

- DryX Finish содержит жирующие и смягчающие компоненты, которые проникают глубоко в структуру кожи, не склеивая при этом ее поверхность.
- **DryX Finish** делает изделия гладкими, а цвета яркими, обеспечивая мягкость и шелковистость обрабатываемым изделиям.
- **DryX Finish** удаляет излишки влаги на изделии и обладает водоотталкивающим эффектом.
- Мех становится блестящим и шелковистым.
- DryX Finish применяется в перхлорэтилене, углеводородных растворителях, а также intense®

















### АКВАЧИСТКА КОЖИ

### WetX Wash\*



### Моющее средство и зачистной препарат для аквачистки кожи

- WetX Wash может применяться как моющее или зачистное средство, содержащие помимо жирующих моющие компоненты.
- Деликатные, но эффективные моющие компоненты эффективно удаляют загрязнения.
- Натуральные и минеральные масла препятствуют обезжириванию изделий в процессе аквачистки.
- WetX Wash также подходит для текстильных комбинированных с кожей изделий.





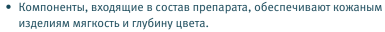


### WetX Finish\*



### Жирующий препарат, подходит для всех видов кожи, обрабатываемой в аквачистке





















### СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

### **Kitec® Dish Complete**



### Жидкое средство для мытья посуды

- Высоко щелочное средство для мытья посуды, не содержит фосфаты, эффективно на затвердевших загрязнениях, препятствует образованию налета.
- Для керамических, металлических и пластмассовых изделий.
- Не подходит для алюминиевых изделий.
- Эффективен в любой посудомоечной машине.
- Экологически безопасный продукт, не содержит фосфаты алкилфенолэтоксилат, ЭДТА (этилендиаминтетрауксусную кислоту), нитрилтрехуксусную кислоту.









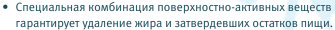
### Kitec® Dish Glass













• Препятствует образованию налета на оборудовании.











### Kitec® **Dish Aluminium**



### Жидкое средство для мытья посуды

- Высоко щелочное средство для удаления въевшихся загрязнений, не содержит фосфаты.
- Применять для керамики и изделий из пластмассы, металла и алюминия.
- Подходит для любых профессиональных посудомоечных машин.







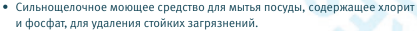




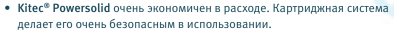
### Kitec® Powersolid

Powersolid

### Твердое моющее средство для посудомоечной машины, содержащее хлорит и фосфат (твердое)







• очень хорошо очищает фарфор, металл и пластик, но не подходит для алюминия и алюминиевых сплавов.























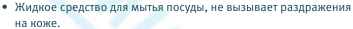
Из одного источника! Мы предлагаем Вам не только широкий ассортимент товаров для профессиональной чистки текстиля и любого вида ухода за текстилем, но и для профессионального обслуживания в промышленных условиях.

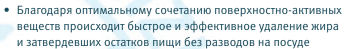
### СРЕДСТВА ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

### Kitec® Washup



### Жидкое средство для мытья посуды вручную





• Деликатен даже к чувствительным поверхностям: лакированные и металлические.









### СНЯТИЕ НАКИПИ

### Kitec® Scalex

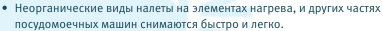
#### Жидкий кислотный препарат для снятия накипи на оборудовании

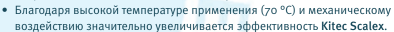


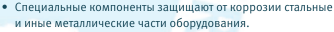
80 – 100 мл на 10 литров

воды









• Не подходит для алюминиевых и ламинированных поверхностей.





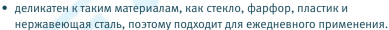


### Kitec® Biokal

### Биологически безопасное средство для снятия накипи на основе цитрусовой кислоты







• подходит для воды любой жесткости.

• не содержит красителей, ароматизаторов и ПАВов.

• подходит для изделий, контактирующих с едой.













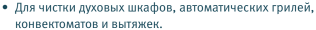


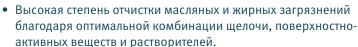


### ПЕНООБРАЗНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА

### **Kitec Foam**

### Щелочной пенный очиститель для всех поверхностей с жирными загрязнениями.









• На алюминиевых поверхностях препарат необходимо наносить с осторожностью.















### **ЧИСТКА КОНВЕКТОМАТОВ**

### Kitec® C-Mat

### Чистящая жидкость для конвектоматов / комбинированных пароварок





- Kitec C-Mat гарантирует тщательное удаление жирных и белковых загрязнений, а также жирные застарелые и пригоревшие пятна от жаренной пищи
- применять при холодном или горячем оборудовании
- продукт не содержит отдушек, подходит для воды любой жесткости и предотвращает появление накипи



### ОПОЛАСКИВАТЕЛИ

### Kitec® Rinse S

### Жидкое кислотное концентрированное средство для ополаскивания





• Продукт может применяться в воде любой степени жесткости и в любых посудомоечных системах.









0,1 – 0,3 Г на литр

воды















### **КІТЕС® FOAM – ИННОВАЦИОННОЕ УДАЛЕНИЕ ЖИРА**

**Kitec® Foam** — жидкий щелочной пенообразный продукт для удаления жирных отложений на печах, грилях, духовых печах, конвектоматах, плитке и стеновых покрытиях и мн. др.

Специальная комбинация ПАВов образует стабильную пену и помогает удалить все загрязнения. Благодаря мощной формуле удаляются даже жир, масло, сажа, въевшиеся жирные пятна от жареного и другие трудновыводимые пятна.



## Для чистоты на кухне и на предприятиях по производству пищи!

### Преимущества Kitec® Foam:

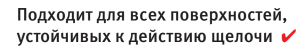


Невысокая щелочность 🗸

Без экстремальных рН значений, 11,5 — меньше риск получить химический ожег ✔

Безопаснее для здоровья, т.к. пенообразная субстанция **✓** 

Отличная очищающая способность даже при коротком воздействии **✓** 



Универсальное применение и инновационная технология ✔

Без образования спрея, поэтому без риска вызвать раздражение на органах дыхания и кожных покровах, отвечает нормам REACh ✓



Мы предлагаем **Kitec® Foam** в канистрах по 5 и 20 литров.

Мы также предлагаем пеногенераторы: для ручного использования объемом 1,5 литра и, как показано на картинке – объемом 8 литров для больших поверхностей.







### Салфетка из микрофибры



Салфетка из микрофибры "Frotty" с высокой впитывающей способностью 40 х 40 см (см. картинку слева. Цветовой код = красный, зеленый, желтый, голубой – цвета и условия доставки по запросу)

Салфетка из микрофибры «soft» 40 x 40см (см. иллюстрацию на стр. 51) Салфетки для универсального применения для сухих и влажных гладких поверхностей.

### Насадки



Хлопковые насадки на швабры разной длины: 40СМ ИЛИ 50СМ

Особо рекомендованы для паркетных полов

### Насадки на швабры из микрофибры Два размера: 40см или 50см

Подходят для чистки сухих и влажных поверхностей, например, в офисах домах престарелых, кухнях, ресторанах и мн. др. Специальная микрофибра отлично впитывает и собирает всю грязь. Для предприятий химчистки особенно подходит насадка 50см.



Насадка для швабры премиум для SPA Два размера: 4осм или 5осм, прекрасно скользит и по неровному и влажному полу, например, в бассейнах, санитарных зонах, отлично собирает все волосы.



### Профессиональные губки

Цветовой код = красный, зеленый, желтый, голубой

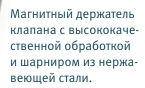
### Биоразлагаемые салфетки



Биоразлагаемые флисовые салфетки 40 х 40см Легкие салфетки из нетканного полотна для протирания поверхностей без оставления следов ворса. Ограниченное количество стирок (максимум 10 раз)

### Ручка для швабр

Телескопическая с магнитным держателем ручка для швабр для насадок 40 или 50см



Для лучшего обзора: некоторые из наших продуктов для ваших дозирующих систем.





















51







### ДОЗАТОРЫ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГИГИЕНЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ.

### Продукты дозирования для гигиены поверхностей

Дозирующие приборы для наполнения ведер и бутылок от одного до четырех препаратов.



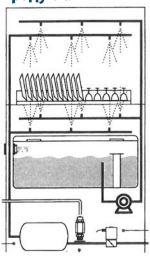
Ecomix для 4 продуктов 1 продукта

### Станция очистки и дезинфекции

ProTwin автоматически смешивает и дозирует концентрированные химикаты.



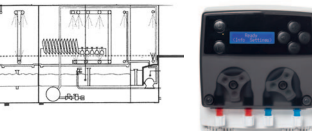
### Технология промывки с дозированием продукта





Кухонная технология дозирования Quantura для посудомоечных машин встраиваемого и вытяжного типа

Технология дозирования на кухне для подстольных и вытяжных посудомоечных машин



Чистка Ополаскивание

Ленточная машина Quantura и технология дозирования ополаскивателя для моющих и ополаскивающих средств

В обеих системах дозирования добавление очистителя контролируется проводимостью. Счетчик общего времени работы и счетчик общего цикла позволяют точно рассчитать потребление и затраты.

Clean | SEITZ - The fresher Company





### ЖИДКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

### Surtec® Multiclean

Surtec.













• высокая способность растворять жиры.

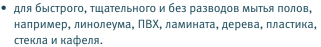




### **Surtec® Floorcare**

Surtec #80

### Много функциональный чистящий и ухаживающий препарат





- обладает увлажняющим эффектом.
- полы высыхают без разводов.











### Surtec® Area A

### Основной моющий препарат для всех поверхностей, устойчивых к действию щелочи.





• легко удаляются жирные и масляные загрязнения.

Внимание: при высокой концентрации препарата необходимо его тщательно смыть!







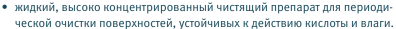


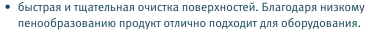




### Surtec® Area S

### Универсальное чистящее средство для поверхностей, устойчивых к кислотным препаратам.





• препарат удаляет накипь, камни и налет от воды и урины, ржавчины и остатков мыла.

Внимание: при использовании препарата его необходимо тщательно















### ЖИДКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

### Surtec® Multi SF



### Не содержащее поверхностно-активных веществ жидкое моющее средство для поверхностей с микропорами.

- не содержащее поверхностно-активных веществ жидкое моющее средство для ежедневного применения на поверхностях, которые поддаются влажной обработке.
- специально подходит для поверхностей с микропорами.
- применяется для пищевой промышленности, не содержит опасных и аллергенных компонентов.









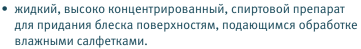


### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКИЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА

### Surtec® Shine



### Нейтральный содержащий спирты препарат для придания блеска поверхностям



- быстрое и тщательное очищение благодаря высоко активным компонентам.
- благодаря содержанию спирта препарат высыхает на поверхности быстро и не оставляет разводов. Подходит для ламинированных поверхностей, плитки, пластика и стекла.















### Surtec® Flex



### Нейтральное чистящее средство с легким ароматом для применения с салфетками



- может использоваться как вручную, так и механически на всех поверхностях, устойчивых к действию воды
- приятный аромат
- отличные чистящие и ухаживающие свойства, не оставляет разводов, дарит поверхностям блеск и покрывает поверхности антискользящей пленкой.
- предотвращается образование налета и посерение поверхности.
- подходит и для распыления, и для чистки салфетками.
- чистящая процедура

















### ЧИСТКА СТЕКЛА





#### Препарат для очистки стекла и подобных поверхностей

- жидкий высоко концентрированный прекрасно очищающий препарат для стекла, матовых и блестящих пластиковых поверхностей.
- благодаря своей оптимальной формуле препарат обеспечивает тщательное бережное очищение.
- высыхает быстро и не оставляет следов.

















### ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ САНТЕХНИКИ

### Ceratec® Bowlclean

### Жидкое кислотное чистящее средство для сантехники

- высоко концентрированное, эффективное чистящее средство
- оптимальное сочетание поверхностно-активных веществ и кислот обеспечивает быстрое удаление остатков загрязнений, легко смывается, не оставляя следы.
- регулярное применение предотвращает образование налета и отложений.













### Жидкое кислотное средство для чистки сантехники

- жидкое концентрированное эффективное чистящее средство для сантехники.
- специальная формула продукта обеспечивает отличный результат и аромат свежести.
- регулярное применение препарата предотвращает образование налета, включая в местах с водой с высокой степенью жесткости.

















Гигиенический уход за руками с дозаторами Eurocode для использования нашей программы гигиены рук объемом 500 мл или 1000 мл.

### мыло для рук

### **Hand Wash**





- готовое к применению бесцветное жидкое мыло с эффектом перламутра, без запаха
- особенно рекомендован к применению на предприятиях пищевой промышленности, медучреждениях, домах престарелых, прачечных и т.д.
- благодаря своим увлажняющим свойствам продукт особенно подходит для людей, сталкивающимися со строгим требованиями к гигиене рук.











Применять неразбав-

ленным





Автоматический диспенсер дезинфицирующих средств

### **ЭФФЕКТИВНО, ЭКОНОМИЧНО, ЭКОЛОГИЧНО: DESTEC**

В современной мире дезинфекция является острой необходимостью несмотря на всю тщательную чистку и соблюдение гигиены во многих отраслях. Будет ли это осуществлено с помощью химических средств или физических, зависит от законодательных требований. Различают средства дезинфекции рук, кожи, поверхностей и инструментов.

### СРЕДСТВО ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ РУК\*

### Destec Bavicid® Hand\*





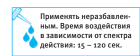
### Дезинфицирующее средство для рук на основе спирта

- гигиеническая дезинфекция рук в соответствии со строгими требованиями к гигиене рук в госпиталях, клиниках и т.д.
- устойчивый эффект в соответствии с EN 1500/12791 и 14476
- входит в список VAH (список Германского общества гигиены и микробиологии)
- дерматологический тест на совместимость с кожей показал результат как «очень хорошо». Хорошо увлажняет кожу.
- антивирусный эффект. не содержит отдышек и красителей.















### ЖИДКИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА\*

### Destec Bavicid® Surface\*



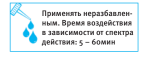
### Средство для дезинфекции, не содержащее альдегиды

- жидкое средство для дезинфекции поверхностей, не содержит альдегиды
- антибактерицидное, антигрибковое и частично антивирусное действие
- особенно рекомендован к применению на предприятиях пищевой промышленности, медучреждениях, домах престарелых и т.д.
- продукт прошел тестирования в соответствии со стандартами EN и был включен в список дезинфицирующих средств IHO.













### Destec Bavicid® Go\*



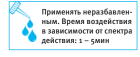
### Дезинфицирующее средство, не содержащее спирта

- быстрая дезинфекция устойчивых к влаге поверхностей, подходит для чувствительных акриловых поверхностей
- продукт подходит для всех поверхностей чувствительных к действию алкоголя
- антибактерицидное, антигрибковое и антивирусное действие
- особенно рекомендован к применению на предприятиях пищевой промышленности, медучреждениях, домах престарелых, спортзалах, салонах красоты, соляриях и т.д.











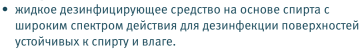




<sup>\*</sup>Наши дезинфицирующие средства зарегистрированы не во всех странах, за актуальной информацией обратитесь, пожалуйста, к нашему дистрибьютору.



### Дезинфицирующее средство на основе спирта для быстрой дезинфекции



- антибактериальное и антивирусное действие, не содержит альдегид
- особенно рекомендован к применению на предприятиях пищевой промышленности, медучреждениях, домах престарелых, прачечных и т.д.
- продукт прошел тестирования в соответствии со стандартами EN и был включен в список дезинфицирующих средств IHO.













### ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ САЛФЕТКИ

### Destec **Bavicid® Wipe\***





### Спиртовые дезинфицирующие салфетки для дезинфекции поверхностей



- при высыхании не оставляет следов.
- особенно рекомендован к применению на предприятиях пищевой промышленности, медучреждениях, домах престарелых, прачечных и т.д.
- продукт прошел тестирования в соответствии со стандартами EN и был включен в список дезинфицирующих средств IHO.











12 X 1



### **Destec Bavicid® BioWipe\***





### Не содержащие спирта и альдегидов дезинфицирующие и очищающие салфетки

- готовые к применению спиртовые дезинфицирующие салфетки широкого спектра действия, для дезинфекции поверхностей, устойчивых к влаге. Раствор Destec Bavicid® Go.
- антибактерицидное, антивирусное действие\*\*
- 100% биоразлагаемый материал. высокая совместимость
- Destec Bavicid® BioWipes особенно рекомендован к применению на предприятиях пищевой промышленности, медучреждениях, домах престарелых, прачечных и т.д.
- продукт прошел тестирования в соответствии со стандартами EN и был включен в список дезинфицирующих средств ІНО.











12 X 1



\*Наши дезинфицирующие средства зарегистрированы не во всех странах, за актуальной информацией обратитесь, пожалуйста, к нашему дистрибьютору.

### **АКСЕССУАРЫ**

### Рулон с ВІО салфетками



### БИО флисовые салфетки для чистки

- рулоны из флисовой ткани с дезинфицирующим средством или очищаю щей жидкостью для использования при дезинфекции или очистке поверхностей
- для использования в прачечных, домах престарелых, врачебных кабинетах, больницах и на предприятиях пищевой промышленности.
- после открытия используйте салфетки как можно быстрее, пока они еще влажные, но не более 28 дней.
- попросите также соответствующее ведро для хранения.
- изготовлен из биоразлагаемого материала, поэтому пригоден для компостирования.









with at least 1 litre of soaking solution over the cloth roll.

Размер . салфетки . 28х3осм 70 салфе ток

10 рулонов в коробке





### Условные обозначения: Области применения



средство для ручного мытья посуды







средство для мытья стекла



продукты для чистки конвектоматов



средство для мытья посуды в посудомоечных машинах



очистители пастеризатора



ополаскиватель



дезинфекция



снятие накипи







кухня



ручная чистки из ведр



мебель



учная чистка распыление



чистка твердых поверхностей



мытье стекла и окон



чистка пола



мытье полов вручную



чистка туалета



поломоечная

машина



чистка ванных



полочистящая



комнат



машины



область spa



пульверизатор



стекло и пластик



мыло для рук



чистка кожи и меха



дезинфекция



чистка ковров

### Условные обозначения для упаковки:



бутылка с диспенсером



ведро



бутылка с распылителем



контейнер



бутылка с наклонным горлышком



бочка



генератор пены



мешок



банка



большой мешок





Апробированные имеющие сертификаты дезинфицирующие продукты\*



НАША ПРОДУКЦИЯ НЕ ТОЛЬКО ЭКОНОМИЧНА И ЭКОЛОГИЧНА, НО И ПОСТОЯННО СОВЕРШЕН-СТВУЕТСЯ, СОВЕРШЕНСТВУЕТСЯ И АДАПТИРУ-ЕТСЯ К НОВЕЙШИМ ТЕХНОЛОГИЯМ. МЫ ГАРАНТИРУЕМ ВАМ СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ КАЧЕСТВО:

- BXOДИТ В СПИСОК DGMH/VAH (СПИСОК ГЕРМАНСКОГО ОБЩЕСТВА ГИГИЕНЫ И МИКРОБИОЛОГИИ / ОБЩЕСТВО ПРИКЛАДНОЙ ГИГИЕНЫ)
- СООТВЕТСТВИЕ НАССР АНАЛИЗУ ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ И КРИТИЧЕСКИЕ ТОЧКИ КОНТРОЛЯ
- СЕРТИФИКАЦИЯ ISO 9000 FF
- СЕРТИФИКАЦИЯ В ИНСТИТУТЕ РОБЕРТА **KOXA (RKI)**



Восстановление или обработка текстиля, подвергшегося воздействию огня, дыма, ядовитых паров, воды и связанных с этим запахов плесени и грибка, является серьезной проблемой.

Доверьтесь нашей системе аквачистки и стирки, чтобы получить превосходные результаты очистки и обработки за короткое время.

Наша система способна идеально и бережно очистить различные материалы и ткани, будь то шелк, кашемир или шерсть.

Сильно загрязненную и загрязненную верхнюю одежду, такую как пальто, платья и костюмы из качественных смесовых тканей, подушки, одеяла и шторы, можно спасти.



В сотрудничестве с нашим партнером мы обеспечим Вас всем необходимым для реставрации текстиля!

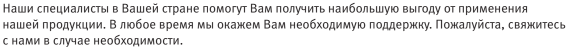
С нашей системой восстановления текстиля мы обеспечиваем быстрое восстановление практически любого текстиля:

- Одежда
- Костюмы
- Постельное и столовое белье
- Занавески
- Подушки/обивка
- Мягкие игрушки/мягкие игрушки
- Свадебные платья
- Ковры
- Одеяла / пуховые одеяла

Мы предлагаем вам все необходимое для борьбы с сажей, грязью, повреждениями от воды, запахами, плесенью и грибком на текстиле.

### • ПОДДЕРЖКА







В добавление, наших сотрудников можно всегда лично встретить на всех важных выставках и конференциях. Профессионалы со всего мира высоко ценят наш сервис. Наши специалисты всегда готовы предоставить Вам помощь и консультацию.

### • ИССЛЕДОВАНИЯ



С помощью оборудованной по последнему слову науки и техники лаборатории мы получаем необходимые данные. Это делает возможным создание новых высокопроизводительных продуктов. Профессионализм, исследования и трудолюбие, вот все то, что позволяет нам создавать продукты и системы, подходящие для эффективной работы в современном высококонкурентном рынке, требующем высокое качество и надежность.

### • ТЕХНОЛОГИИ



Производство препаратов — это лишь один из аспектов нашей деятельности. Для того, чтобы отвечать последним тенденциям и требованиям, предъявляемым компаниям в 21 веке, SEITZ разрабатывает и внедряет инновационные технологии, тесно сотрудничает со своими партнерами по созданию экологических систем. Научно-исследовательских отдел нашей компании постоянно работает над упрощением работы наших клиентов, автоматизации производства, снижению расходов по потреблению ресурсов.

### • производство



Высокое качество сырья, применяемом при производстве препаратов, обеспечивает безопасность его применения. Все производство от начала и до самого конца происходит под строгим электронным контролем. Точное дозирование сырья обеспечивает эффективность конечного продукта.

### **МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**



Препараты SEITZ применяются по всему миру. Только в Германии у нас более тысячи клиентов. Почти 50% нашей продукции экспортируется. Однако мы не нацелены не только на производство и продажу препаратов. Мы разрабатываем и продаем концепции и решения, которые позволяют нашим клиентам оптимизировать свое производство и иметь конкурентные преимущества.

Clean | SEITZ – The fresher Company



SEITZ GmbH Gutenbergstr. 1—3 65830 Kriftel / Германия Tel. +49 (0)6192-9948-0 Fax +49 (0)6192-9948-99 www.seitz24.com



### Все для профессиональной чистоты и гигиены



### Дополнительная информация...

Более детальную информацию о свойствах и применении нашей продукции Вы всегда сможете найти в наших технических памятках и брошюрах.

Наши технические специалисты и представители в Вашем регионе готовы оказать Вам консультационные услуги по телефону или же на Вашем предприятии.

Кроме того, мы можем передать Вам наше ноу-хау в рамках обучения по применению продукции компании Seitz.

В особо сложных случаях мы готовы предоставить Вам помощь в виде анализа текстиля и лабораторных исследований, а также иных консультаций.









ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БИОЦИДОВ, ВСЕГДА ЧИТАЙТЕ МАРКИРОВКУ И ИНОФРМАЦИЮ О ПРОДУКТЕ ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ!