

# РЕШЕНИЯ ДЛЯ ГИГИЕНЫ ПРЕДПРИЯТИЙ РЫБОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- МОЮЩИЕ СРЕДСТВА
- ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА
- ЛИЧНАЯ ГИГИЕНА
- ОБОРУДОВАНИЕ



До



После



**В период с февраля по апрель были поставлены на судно для мойки рыбфабрики следующие моющие и дезинфицирующие средства компании KiiltoClean:**

1. F37 Toro – мойка выпарителя мукомольной установки.
2. F44 Sensol – пенная обработка оборудования от солевых отложений морской воды и ржавчины.
3. F268 AiroL S – дезинфекция
4. F10 Hure – мойка и дезинфекция
5. Non Stink – устранение неприятного запаха
6. Meta 100 – очистка транспортной ленты от ржавчины

Руководство ООО «Териберская рыболовечья компания» высоко оценило результаты мойки и считает, что потраченные средства на закупку мощных средств компании KiiltoClean обоснованы очень высоким качеством и экономичностью. Применение средств KiiltoClean позволяет поддерживать соответствующий уровень гигиены на предприятии, что положительно влияет на качество выпускаемой рыбной продукции. Поэтому ООО «Териберская рыболовечья компания» останавливает свой выбор на продукции KiiltoClean.

Константин Кучерявенко  
ООО «Марин Саплай»

	Щ	Щ	Щ	Щ	Щ	К	Щ	Щ	К	Щ	Щ	К	Ч	Х		Х	
<b>KiiltoClean</b>																	
Область применения	F 14 FARMOSEPT	F 10 HYPE	F 17 SENDES	F 11 SOFTES	F 37 TORO	F 44 SENSOL	F 20 ALUSEPT	F 26 BOXAN	F 40 LORO	F 42 NORA	F 47 TARMO	F 268 AIROL S	F 262 IPASEPT	F 207 CAPO	IPA 300	F 261 KLORIITTI-FORTE	KIILTO NEUTRADISH
поверхности/пенная мойка (щелочная)	↙	↙	↙	↙	↙												
поверхности/пенная мойка (кислотная)						↙											
поверхности/дезинфекция												↙	↙	↙	↙	↙	
оборудование/пенная мойка	↙	↙	↙	↙		↙											
оборудование/ручная мойка																	↙
копильные камеры					↙					↙							
транспортные ленты	↙	↙	↙	↙		↙											
разделочные столы	↙	↙	↙	↙		↙											
ящики/мойка и очистка							↙	↙									
таромоечные машины							↙	↙		↙	↙						
инъекторы									↙		↙						
стоки/мойка и дезинфекция					↙									↙		↙	
инвентарь/дезинфекция												↙	↙	↙			
проходные зоны/пенная дезинфекция			↙														

**НОВИНКА!** Расщепление жиров/удаление запахов: **KIILTO DRAIN CLEAN**

Условные обозначения:

- |   |  |
|---|--|
| <span style="color: green;">■</span> Щ - щелочное   | <span style="color: blue;">■</span> Х - хлорсодержащее |
| <span style="color: yellow;">■</span> К - кислотное | <span style="color: pink;">■</span> Ч - на основе ЧАС  |

Почему чистота во всех цехах рыбоперерабатывающего предприятия напрямую влияет на потребительские свойства продукции?

- Сырье легко портится
- Благоприятная среда для развития болезнетворных микроорганизмов
- Санитарному контролю подвергаются все объекты, которые соприкасаются с пищевыми продуктами

KiiltoClean поможет Вам решить вопрос гигиены на предприятии рыбоперерабатывающей промышленности.

### F 14 FARMOSEPT

Сильнощелочное пенное моющее средство для специальной, сильно дезинфицирующей обработки объектов пищевой промышленности. Рекомендуем применять в моющих установках низкого давления, пенных автоматах и при щеточной обработке.

**Размер упаковки/код:** 10л/ 205069  
200л/ 205070  
**pH:** 13,0  
**Плотность:** 1,10 кг/дм<sup>3</sup>  
**Рекомендуемая дозировка:** 2 - 4%



### F 16 PROSAN

Сильнощелочное дезинфицирующее пенное моющее средство, эффективно эмульгирует различные животные жиры и удаляет белковые загрязнения. Многокомпонентное вещество, содержащее моющие, дезинфицирующие и пенообразующие составляющие в одном соединении.

**Размер упаковки/код:** 20л/ 60062  
200л/ 60064  
**pH:** 13,0  
**Плотность:** 1,19 кг/дм<sup>3</sup>  
**Рекомендуемая дозировка:** 2 - 4%



### F 10 HYPE

Сильнощелочное дезинфицирующее средство для пенной мойки. Зоны применения: рабочие зоны, полы, стены, оборудование, конвейеры. Применимо для удаления всех типов пищевых загрязнений.

**Размер упаковки/код:** 10л/ 205091  
200л/ 205094  
1000л/ 205116  
**pH:** 13,0  
**Плотность:** 1,13 кг/дм<sup>3</sup>  
**Рекомендуемая дозировка:** 2 - 5%







### F 17 SENDES

Нейтральное дезинфицирующее пенное моющее средство. Рекомендуется к использованию: Для материалов не устойчивых к воздействию сильнощелочных моющих средств.

**Размер упаковки/код:** 10л/ 205124  
200л/ 205123  
**pH:** 8,0  
**Плотность:** 1,01 кг/дм<sup>3</sup>  
**Рекомендуемая дозировка:** 2 - 4%



<b>F 37 TORO</b>		
Сильнощелочное средство для пенной мойки коптильных печей, предназначено для удаления очень жирной и въевшейся грязи с поверхностей.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205036 200л/ 205037 1000л/205037/1</p> <p><b>pH:</b> 13,0</p> <p><b>Плотность:</b> 1,40 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 3 - 10%</p>	
<b>F 44 SENSOL</b>		
Кислотное пенное моющее средство для удаления кальциевых отложений и ржавых пятен.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205083 200л/ 205084</p> <p><b>pH:</b> 2,0</p> <p><b>Плотность:</b> 1,23 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 2 - 10%</p>	
<b>F 20 ALUSEPT</b>		
Сильнощелочное дезинфицирующее моющее средство для тары, подходит также для обработки поверхностей из алюминия. Содержит гипохлорит натрия (активный хлор).	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205104</p> <p><b>pH:</b> 12,0</p> <p><b>Плотность:</b> 1,19 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,2 - 2,0%</p>	
<b>F 26 VOXAN</b>		
Сильнощелочное средство для мойки транспортировочных ящиков, содержит дезинфицирующий компонент. Подходит для машинной или ручной обработки поверхностей.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205092 200л/ 205095</p> <p><b>pH:</b> 12,0</p> <p><b>Плотность:</b> 1,18 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,2 - 1,0%</p>	

*Компетентность компании KiiltoClean формировалась на протяжении многих лет. Мы утверждаем, что рыбоперерабатывающие предприятия – важное звено в цепи качества, поскольку их задачей является обеспечение чистоты и безупречного качества продукции, и они несут ответственность за это.*

*Вы предъявляете требования – мы оптимизируем процесс!*

Уровень гигиены необходимо постоянно повышать, чтобы гарантировать высокое качество рыбной продукции и обеспечить ее продолжительный срок хранения. Специалисты нашей компании помогут подобрать наиболее подходящие для Вашего предприятия моющие средства и их дозировки.

<b>F 40 LORO</b>		
Сильнокислородное моющее средство для рециркуляционной мойки трубопроводов, цистерн, танков и установок пищевой промышленности.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 20л/ 80298 200л/ 80306</p> <p><b>pH:</b> 1,5</p> <p><b>Плотность:</b> 1,19 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,5 - 1,0%</p>	
<b>F 42 NORA</b>		
Сильнощелочное моющее средство для удаления въевшихся, стойких и проблемных загрязнений с поверхности объектов пищевой промышленности с помощью установки напорной мойки.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205101 200л/ 205102 1000л/ 205103</p> <p><b>pH:</b> 13,0</p> <p><b>Плотность:</b> 1,48 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,4 - 3%</p>	
<b>F 47 TARMO</b>		
Сильнощелочное моющее средство с низким уровнем пенообразования для рециркуляционной мойки трубопроводов, цистерн, танков и оборудования. Входящие в состав тензиды эффективно эмульгируют жировые и белковые загрязнения.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205047 200л/ 205048 1000л/ 205049</p> <p><b>pH:</b> 13,0</p> <p><b>Плотность:</b> 1,38 кг/дм<sup>3</sup></p> <p><b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,4 - 3%</p>	
<b>KIILTO NEUTRADISH</b>		
Сильнопенящаяся концентрированная моющая жидкость, для ручной мойки. Эффективно удаляет белковые и жировые отложения.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 1л/ 63101 5л/ 205040 10л/ 205041</p> <p><b>pH продукта:</b> 7,5</p> <p><b>pH рабочего раствора:</b> 7,0</p>	
<b>KIILTO DRAIN CLEAN</b>	<b>НОВИНКА</b>	
Биологическое разложение жира на объектах пищевой промышленности. Удаление неприятного запаха в сливных колодцах и предотвращение засорения канализационных труб, вызываемое скоплением жиров.	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 25 л/ 63171</p> <p><b>pH:</b> 8,0 – 9,0</p>	

<b>IPA 300</b>		
<p>Дезинфицирующее средство на основе изопропанола, подходит для ежедневной дезинфекции оборудования и поверхностей. Эффективно удаляет бактерии, дрожжевые и плесневые грибки, большинство вирусов.</p>	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 80635  <b>pH:</b> 3,5  <b>Плотность:</b> 0,890 кг/дм<sup>3</sup>  <b>Рекомендуемая дозировка:</b>  используется  в неразбавленном виде</p>	
<b>F 268 AIROL S</b>		
<p>Средство для холодной дезинфекции на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода.</p>	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 20л/ 60046  200л/ 60068  <b>pH:</b> 3,0  <b>Плотность:</b> 1,11 кг/дм<sup>3</sup>  <b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,1 – 1,3%</p>	
<b>F 261 KLORIITTI-FORTE</b>		
<p>Хлорсодержащее дезинфицирующее средство, в растворе подходит для многих обрабатываемых поверхностей, за исключением окрашенных.</p>	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205109  200л/ 205138  <b>pH:</b> 10,5  <b>Плотность:</b> 1,20 кг/дм<sup>3</sup></p>	
<b>F 262 IPASEPT</b>		
<p>Дезинфицирующее средство на основе четвертичных соединений аммония (ЧАС). Уничтожает бактерии, дрожжи и плесневые грибы, а также препятствует их дальнейшему росту.</p>	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 10л/ 205082  <b>pH:</b> 4,5  <b>Плотность:</b> 1,00 кг/дм<sup>3</sup>  <b>Рекомендуемая дозировка:</b> 0,2 – 1,0%</p>	
<b>F 207 SAPO</b>		
<p>Дезинфицирующий порошок на основе хлора широкого спектра действия.</p>	<p><b>Размер упаковки/код:</b> 0,9 кг/ 80614  <b>pH:</b> 6,7  <b>Плотность:</b> 950 г/дм<sup>3</sup></p>	

Эффективная дезинфекция гарантирует качество продуктов и обеспечит уменьшение издержек на хранение. Широкий ассортимент дезинфицирующих средств KiitoClean позволяет подобрать средства для каждого предприятия рыбоперерабатывающей промышленности.

Гигиена рук и связанное с ней здоровье кожи важны для каждого ответственного работника. Для обеспечения высокого уровня гигиены рук KiiltoClean предлагает средства, которые не только эффективно очищают кожу, но и ухаживают за ней.

Установите дозаторы и устройство для дезинфекции рук на Вашем предприятии для наиболее эффективного использования средств личной гигиены.

## Жидкое мыло

### KIILTO CARE SOAP



Жидкое мыло для мытья рук и тела.  
**Размер упаковки/код:** 5л/ 205000

### ERISAN NONSID



Гипоаллергенное жидкое мыло для чувствительной кожи.  
**Размер упаковки/код:** 0,5л/ 8020  
1л/ 205002  
5л/ 205001

## Дезинфицирующая обработка рук

### ERISAN EASYSEPT



Готовый к применению антисептик для рук на основе изопропанола в виде геля.  
**Размер упаковки/код:** 0,5л/ 8241  
1л/ 8240  
5л/ 8242

### ALLSEPT PRO



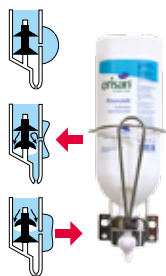
Кожный антисептик на основе изопропилового спирта для гигиенической обработки рук.  
**Размер упаковки/код:** 5л/ 8232

### HANDEDES ALL



Кожный безспиртовой антисептик.  
**Размер упаковки/код:** 1л DP/ 8283  
5л/ 8278

## Диспенсер и держатель



Диспенсер признан наиболее удобной и безопасной гигиенической упаковкой; вместе с локтевым держателем они составляют надежную и удобную систему дозирования.  
Код: 4080901

## Бесконтактный дозатор Kiilto EasyDose



Бесконтактный автоматический дозатор разработан для применения в учреждениях, где необходима обработка рук. В дозаторе используют 1л диспенсеры, имеющие специальное углубление (L 25 мм) для фиксации в рабочем положении.  
Код: 8289



## Средства для ухода за руками

### ERISAN PROTECTIVE



Защитный крем для рук.  
Размер упаковки/код: 0,5л/ 63082

### ERISAN MOISTURIZING CREAM



Увлажняющий крем.  
Размер упаковки/код: 1л/ 8214

### ERISAN BASE CREAM



Гипоаллергенный крем для ухода за нормальной и поврежденной кожей.  
Размер упаковки/код: 150мл/ 8210  
300мл/ 8211

### ERISAN CREAM



Крем для ежедневного ухода за кожей.  
Размер упаковки/код: 0,5л/ 63025

### Устройство для дезинфекции рук KIILTO HandDes New Line



Бесконтактное автоматическое устройство, предназначенное для дезинфекции рук в общественных местах, предприятиях и учреждениях, где есть вероятность передачи инфекции.  
Код: 8275





## Наружная пенная мойка

Системы смешивания  
и подачи готового раствора



## Пеногенераторы



## Системы низкого давления System Cleaners



*Мы установим профессиональное оборудование, как для наружной, так и для внутренней мойки, настроим необходимую концентрацию и осуществим контроль непрерывной работы.*

*Сервис и регулярная техническая поддержка – вот почему пищевая промышленность выбирает KilitoClean!*

## Внутренняя мойка

### Оборудование для дозирования моющих средств



# KiiltoClean и Farmos объединили свои усилия, чтобы стать ведущей компанией в области обеспечения чистоты

Вместе мы сможем обслуживать клиентов еще лучше, благодаря инновациям и за счет расширения нашего опыта и навыков, а также увеличения ассортимента продукции. С 2011 года мы работаем как единое предприятие под названием KiiltoClean Oy.

Наша продукция разрабатывается и изготавливается в Финляндии, с соблюдением мер безопасности и с учетом требований по охране окружающей среды. Мы ответственны перед людьми и обществом.



**ООО КиилтоКлин Санкт-Петербург (головной офис)**

ул. Всеволода Вишневого, д. 12А  
197136, Санкт-Петербург, Россия  
Тел./Факс: +7 (812) 611-1171  
e-mail: info@kiiltoclean.ru

**Москва**

Тел./Факс: +7 (495) 665-7104  
e-mail: msk@kiiltoclean.ru

**Самара**

Тел. +7 (927) 716-9397  
e-mail: samara@kiiltoclean.ru

**Екатеринбург**

Тел. +7 (922) 229-0717  
e-mail: ural@kiiltoclean.ru

**Казань**

Тел. +7 (927) 032-1095  
e-mail: kazan@kiiltoclean.ru

**Новосибирск**

Тел. +7 (923) 746-8744  
e-mail: nsk@kiiltoclean.ru