



EURO HORECA

## ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ БЫТОВАЯ ХИМИЯ



Отдел Нореса:

Тел.:

+7 707 832 39 38,  
+7 708 832 31 38,  
+7 727 339 59 09,  
+7 708 832 30 14,  
+7 707 832 38 62.

E-mail:

[office@ehim.kz](mailto:office@ehim.kz),  
[horeca@ehim.kz](mailto:horeca@ehim.kz),  
[region@ehim.kz](mailto:region@ehim.kz),  
[brand@ehim.kz](mailto:brand@ehim.kz).



Продукция ТМ «TANA Professional» и «Green Care Professional» - это комплексное решение для уборки и гигиены.

Компания **Werner & Mertz Professional Vertriebs** специализируется на разнообразных чистящих средствах для мест с повышенным требованием к гигиене: больниц, поликлиник, салонов, пищевой промышленности.

Профессионально используя при разработке современные технологии, бренд смело гарантирует качество экологичности своих товаров.

Производитель **Werner & Mertz Professional Vertriebs** поставил цель выпускать исключительно проверенные и качественные чистящие средства, которые отвечают всем необходимым требованиям:

- Не наносит вред здоровью.
- Не приносят вреда окружающей среде. Для этого с 2010 года бренд начал использовать электроэнергию из возобновляемых источников, а с 2011 года были созданы установки, очищающие сточные воды.
- Отличаются разнообразием, чтобы каждый покупатель нашел нужный товар для определенных задач.
- Высокая эффективность средств позволяют сэкономить время и выполнить уборку быстро.
- Упаковка продукции Tana - изготовлена из полипропилена с высоким уровнем прочности. Состав жидкостей также проверяется до мелочей: запах и само содержимое не вызывает аллергии, не имеет резкого и неприятного запаха.
- Благодаря высокой эффективности позволяют оптимизировать расходы, поэтому являются экономически выгодными и доступными каждому.

# ENERGY easytabs



## Применение и дозировка



См. инструкции.



**Подготовка:** удалить остатки еды с тарелок, прежде чем помещать их в посудомоечную машину.



**Дозировка:** положить 1 таблетку в пустой диспенсер посудомоечной машины.



эффективно при низких температурах (< 55 °C)



предотвращает образование накипи на нагревательных элементах.

## Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



## Продажная единица

Артикул: 715844, упаковка: 5 x 80 штук

pH-значение

11

## green-Effective®

- Множество функций ■ Простота дозировки ■ Безопасность для материалов

## Профиль продукта

Каждая таблетка ENERGY easytabs объединяет в себе 4 соответствующих характеристик эффективности.

**Моющее средство:** удаляет пятна и жир, обеспечивает ЧИСТОТУ посуды. **Ополаскиватель:** сокращает время сушки, предотвращает образование накипи, обеспечивает СВЕРКАНИЕ посуды. **Восстановление:** предотвращает образование белого налета, обеспечивает БЛЕСК посуды. **Защита:** защищает посуду, продлевая ее СРОК СЛУЖБЫ.

- Данный продукт не только повышает безопасность работы, но не содержит фосфатов и отдушек.
- Предотвращает образование накипи на нагревательных элементах.
- Таблетки ENERGY easytabs содержат, в основном, возобновляемые ресурсы – так мы проявляем заботу о будущих поколениях.

## Сфера применения

Таблетки ENERGY easytabs подходят для любых видов автоматических полупрофессиональных и традиционных посудомоечных машин.

## Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Более подробную информацию вы найдете в листке технических данных.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере.

**Зашита окружающей среды:** Данное экологически безопасное средство отлично очищает при низких температурах. Выберите на посудомоечной машине программу работы при низких температурах, мойте только при полной загрузке машины и не используйте больше средства чем рекомендовано. Таким образом, расход энергии и воды является минимальным и загрязнение воды сведено к минимуму. Упаковку выбрасывать только полностью опустошенной.



# GLASS classic



## Применение и дозировка



Дозировка в зависимости от задачи, метода уборки и степени загрязненности. Следуйте инструкциям ниже.



**Очистка стекла и предметов интерьера:**  
Распылить на чистую салфетку без бора и протереть поверхность.



Чистящее средство для стеклянных и гладких поверхностей, окон Glass Classic Green Care

- Без разводов ■ Просто в применении ■ Экономичен

## Профиль продукта

- GLASS classic отлично очищает и обезжиривает гладкие поверхности..
- GLASS classic хорошо сохраняет глянцевые поверхности и быстро сохнет, не оставляя следов.
- GLASS classic универсален в использовании и очень экономичен.

## АСфера применения

- Подходит для всех гладких и блестящих поверхностей, таких как стекло, витрины, зеркала, стекла транспортных средств.
- Используется на пластике, фурнитуре и дверях.

## Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального применения. Хранить вдали от детей. Не смешивать с другими продуктами. Не вдыхать аэрозоль. Перед применением протестировать на совместимость материалов. Для дополнительной информации см. Паспорт Безопасности.

**Хранения:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Защита окружающей среды:** Пустую упаковку выбрасывать в специальный контейнер. Правильная дозировка экономит расходы и бережет окружающую среду.

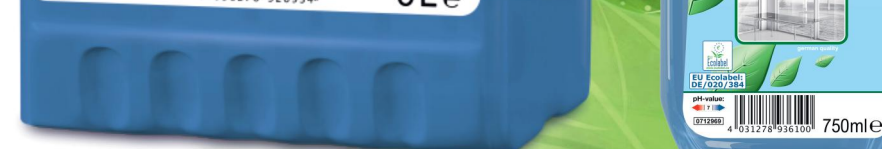
  
Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

## Продажная единица

Артикул: 712969, упаковка: 10 x 750мл

Артикул: 712693, упаковка: 2 x 5л

pH-значение



# GLASS cleaner


**Применение и дозировка**


Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



**Бутылка с распылителем:**  
Распылить на чистую безворсовую ткань и протереть ею поверхность.



**Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки**

**Продажная единица**

Артикул: 712468, упаковка: 10 x 1 л

Артикул: 712469, упаковка: 2 x 5 л

Артикул: 712494, упаковка: 10 x 750 л

pH-значение



## Чистящее средство для мытья всех видов стеклянных поверхностей Glass cleaner Green Care

■ Высокоэффективно ■ безопасно при использовании ■ не оставляет полос и разводов

**Профиль продукта**

- высокоэффективное средство для мытья окон и стеклянных поверхностей с необычайными экологическими свойствами на базе алкоголя брожения.
- эффективно удаляет все обусловленные окружающей средой загрязнения, жирные осадки и никотин со всех стеклянных и зеркальных поверхностей, таких как окна, зеркала, витрины и т.п.
- экономия времени, быстро высыхает не оставляя разводов и полос.
- pH-нейтрально
- GLASS cleaner участвует в биологическом круговороте и способствует ответственному отношению к будущим поколениям.

**Сфера применения**

- Идеальное чистящее средство для основательного и экологического мытья всех видов стеклянных поверхностей внутри и вне помещений. Перед использование проверить совместимость с материалом на незаметном месте.

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Аэрозоль не вдыхать. Перед использование проверить на совместимость с материалом на незаметном месте.

**Хранение:** Только в оригинальной упаковке и в сухих помещениях. Избегать экстремальных температур и попадания прямых солнечных лучей.

**Защита окружающей среды:** Только в оригинальной упаковке и в сухих помещениях. Избегать экстремальных температур и попадания прямых солнечных лучей. Не предназначен для очистки больших поверхностей. Для максимальной эффективности рекомендуется использовать правильную дозировку. Это обеспечит минимальное потребление воды и снижает загрязнение воды.

Код продукта: GGL 10



# TANET universal



## Применение и дозировка



Дозировка зависит от способа применения и степени загрязнения. Следуйте приведенным ниже инструкциям.



**Ручная уборка мопом:** Протрите пол влажным либо мокрым мопом.



**Поддерживающая уборка:** идеально подходит для мытья предметов обстановки на кухне, раковин, различных поддонов



**Ручное мытье посуды:** помыть посуду со средством и сполоснуть водой.

5-10 ml/L  
10-20 ml/L

## Средство для удаления всех типов загрязнений Tanet universal 1000мл Tana

- Уникальная производительность ■ Приятный аромат
- Универсальное применение

## Профиль продукта

- TANET universal эффективно растворяет масляные и жировые загрязнения и обеспечивает экономичную очистку благодаря уникальным свойствам.
- Приятный аромат, легко наносится и не содержит растворителей.
- Экономия времени благодаря очистке без следов и разводов (не требуется повторная обработка).
- Хорошая переносимость кожей.
- Средство рекомендуется использовать в качестве средства для мытья посуды вручную.
- TANET universal поставляется в экологичной упаковке, изготовленной из 100% переработанного пластика, полученного из „желтого мешка“ (вторичная переработка после потребления).
- ANET universal, разработанный в основном из возобновляемого сырья, берет на себя ответственность за будущие поколения.

## Сфера применения

TANET universal идеально подходит для всех водостойких напольных покрытий, таких как камень, ПВХ, пластик, обработанное дерево и паркет. Также предназначается для мытья посуды.

## Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для подробной информации см. лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке. Беречь от замерзания.

**Захист окружающей среды:** Для достижения максимальной эффективности всегда используйте правильную дозировку.

Это сведет к минимуму потребление воды и уменьшит загрязнение воды. Утилизовывайте полностью опорожненную упаковку только в специально предназначенный контейнер для отходов.



Продажная единица  
Артикул: 716093, упаковка: 10 x 1 л

pH-значение 



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

# TANET SR 13



## Применение и дозировка

- |  |  |
|--|--|
|   | <p>Дозировка зависит от способа применения и степени загрязнения. Следуйте приведенным ниже инструкциям.</p> |
|   | <p><b>Ручная уборка мопом</b><br/>Протрите пол влажным либо мокрым мопом</p>                                 |
|   | <p><b>Уборка поверхностей</b><br/>Протрите поверхность влажной либо мокрой салфеткой</p>                     |
|  | <p><b>Уборка спрей.методом:</b><br/>Распылить рабочий раствор на салфетку и протирать поверхность.</p>       |

2,5-20ml/L

## Очиститель для водостойких напольных покрытий, спиртовой SR 13 1000мл Green Care

### ■ Высокоэффективно ■ Без разводов ■ Приятный аромат

- TANET SR 13 обеспечивает высокую эффективность очистки при низкой концентрации использования.
- Бережно относится к материалам, сохраняет первоначальный вид поверхности, не оставляя разводов и полос при очистке.
- Средство TANET SR 13 не оставляет следов, легко наносится и обеспечивает превосходный результат.
- Не требует доработки, поэтому является экономичным и недорогим в использовании.
- Оставляет приятный аромат.

### Сфера применения

- Подходит для всех типов водостойких напольных покрытий (линолеум, ПВХ, камень и т.д.), даже для водостойких поверхностей покрытых эмульсиями или дисперсиями.
- Кроме того, для всех моющихся, гладких и блестящих пластиковых поверхностей, краски, стекла, керамики, металла.
- Не используйте на негерметичных деревянных поверхностях.

### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для подробной информации см. лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Защита окружающей среды:** Для достижения максимальной эффективности всегда используйте правильную дозировку. Это сведет к минимуму потребление воды и уменьшит загрязнение воды. Утилизируйте полностью опорожненную упаковку только в специально предназначенный контейнер для отходов.

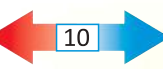


### Продажная единица

Артикул: 716089, упаковка: 10 x 1 л

pH-значение

10



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# GREASE classic



## Применение и дозировка



Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.

конц.



Очистка распылителем  
распылить непосредственно на подходящую ткань и протереть ею поверхность.



**Ручное применение:**  
можно использовать для металлических поверхностей.

## Средство чистящее для любого кухонного оборудования 750мл Grease classic Green Care

- Готово к использованию ■ Универсальное ■ Не повреждает поверхности

### Профиль продукта

- GREASE classic позволяет быстро и легко удалить любые загрязнения на кухне.
- Гарантирует превосходную очистку обычной и въевшейся грязи, сохраняет блеск очищенной поверхности.
- GREASE classic – безвредное для окружающей среды универсальное средство. Благодаря мягкому составу подходит для самых чувствительных зон на кухне.
- Это универсальное чистящее средство готово к использованию, что позволяет экономить время и деньги.

### Сфера применения

- Подходит для любых зон и поверхностей, которые соприкасаются с пищевыми продуктами, например, рабочих кухонных поверхностей, оборудования для резки, холодильников, раковин, кухонного оборудования, вытяжек, духовых шкафов, микроволновых печей и т. д.
- Не наносить на неуплотненные деревянные, пропитанные маслом или вощеными поверхности.
- Кроме того, идеально подходит для очистки пластиковых поверхностей, таких как двери и оконные рамы.
- Перед началом обработки окрашенных поверхностей проверить их на совместимость. Для этого нанести средство на незаметный участок.

### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Более подробную информацию вы найдете в листке технических данных.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере.

**Захист окружающей среды:** Упаковку выбрасывать только полностью опустошенной.



### Продажная единица

Артикул: 713080, упаковка: 10 x 750 л

pH-значение 

Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# ACTIV liquid


**Применение и дозировка**


Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



**Зона нанесения:**  
Предназначено для профессиональных прачечных.



Дозировка осуществляется посредством автоматических дозаторов.

8 - 26 ml/kg

	 kg			
	8 ml*	13 ml*	17 ml*	
	12 ml*	17 ml*	21 ml*	
	17 ml*	22 ml*	26 ml*	



**Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки**

Продажная единица  
Артикул: 712603, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение 



**Средство высококонцентрированное  
для стирки белья, от 600 стирок, 5000мл  
Activ liquid Green Care**

- Высокая производительность ■ Продолжительный аромат ■ Хорошая совместимость с материалом

**Профиль продукта**

- ACTIV liquid - это высококонцентрированное жидкое средство для стирки, обеспечивающий высокую эффективность стирки даже при 30 ° С. Соблюдая биологические циклы, он заботится о здоровье людей и безопасности персонала.
- ACTIV liquid обеспечивает высочайшую совместимость с материалами, и, поскольку он не содержит отбеливателей, применим для белых и цветных тканей.
- ACTIV liquid содержит натуральный экстракт алоэ вера.
- ACTIV liquid, в основном состоящий из компонентов из возобновляемых ресурсов, берет на себя ответственность за будущие поколения.
- ACTIV liquid является частью сертифицированной Ecolabel системы ECOMPLETE (DE / 039/007) в сочетании с продуктами SYSTEM alca и SYSTEM oxybleach.

**Сфера применения**

- ACTIV liquid подходит для всех типов текстиля и любых температур.
- Используйте ACTIV liquid в соответствии с инструкциями по дозировке (в зависимости от жесткости воды и степени загрязнения белья). Информация о жесткости воды может быть предоставлена вашей местной водопроводной компанией.

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Более подробную информацию вы найдете в Паспорте безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере.

**Защита окружающей среды:** Для максимальной эффективности рекомендуется использовать правильную дозировку и наиболее низкую рекомендуемую температуру. Это обеспечит минимальное потребление воды и энергии и снизит загрязнение воды.



# SANET perfect



## Применение и дозировка

	Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.
	2,5-25 мл/л Очистка в рамках технического обслуживания: протереть сухую или влажную поверхность чистой тканью. Очистка пола вручную: протереть пол чистой шваброй.
	2,5-5 мл/л Открыты поверхности пола: можно использовать в поломоечных автоматах.
	конц. Накипь, стойкая грязь, туалеты: не разводить. Через несколько минут тщательно смыть водой.
	Перед применением проверить действие продукта на стыке плитки.

## Продажная единица

Артикул: 712482, упаковка: 10 x 1 л  
 Артикул: 712483, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

## Средство для уборки санитарных зон и удаления известкового налета green-Effective® Sanet perfect Green Care

- Безопасность пользователя ■ Превосходная производительность ■ Низкая стоимость использования

### Профиль продукта

- SANET perfect является высокоэффективным средством для ежедневной уборки и удаления известкового налета с исключительными экологическими свойствами. Уважая биологические циклы, он заботится о здоровье людей и безопасности персонала по клинингу.
- Повышенная безопасность работы, необыкновенная сила SANET perfect гарантирует отличную производительность при минимальных усилиях.
- Новая запатентованная комбинация поверхностно-активных веществ и кислот снижает расход продукта и повышает его производительность. Его формула разработана для достижения лучших результатов уборки при первом применении, сокращает время уборки и затраты.
- В основном состоящий из сырья на основе возобновляемых ресурсов, SANET perfect берет на себя ответственность за будущие поколения.

### Сфера применения

- SANET perfect предназначен для использования на всех водостойких поверхностях санитарной зоны.
- Не применять на мраморе и других чувствительных к воздействию кислоты материалах.
- Не использовать концентрированный продукт на пластике.

### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Не давать детям. Не смешивать с другими продуктами. Протестировать переносимость материалом перед применением. Более подробную информацию вы найдете в листе безопасности.

**Хранение:** Хранить в оригинальной упаковке.

**Задача окружающей среды:** Упаковку выбрасывать только полностью опустошенной в соответствующий контейнер. Правильная дозировка сокращает расходы и безопасна для окружающей среды.



# SANET zitrotan


**Применение и дозировка**

- |   |  |
|---|--|
|    | Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям. |
|    | Очистка в рамках технического обслуживания: протереть сухую или влажную поверхность чистой тканью.   |
|   | Очистка пола вручную: протереть пол чистой шваброй.  |
|  | Накипь, стойкая грязь, туалеты: не разводить. Через несколько минут тщательно смыть водой.           |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
- 2,5-25 мл/л
- конц.
- 25 мл/л

**Продажная единица**

Артикул: 712473, упаковка: 10 x 1 л  
 Артикул: 712474, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение   2



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

**Средство для уборки кислотостойких поверхностях в санитарной зоне  
 Sanet zitrotan Green Care**

- Высокая производительность ■ Природная сила лимона ■ Низкая стоимость в использовании

**Профиль продукта**

- SANET zitrotan является кислотным очищающим средством для санитарной зоны, в котором эффективно используется натуральная лимонная кислота. Не влияет на биологические циклы – так мы проявляем заботу о здоровье людей и безопасности уборочного персонала.
- SANET zitrotan не только повышает безопасность работы, но и демонстрирует великолепные чистящие свойства даже при малых концентрациях и эффективно удаляет известковый налет, кальциевое мыло, пятна от воды и грязи.
- Вязкий состав SANET zitrotan обеспечивает усиленное сцепление с поверхностью и увеличение времени воздействия, благодаря чему удается добиться уникальных результатов очистки, при этом на поверхности не остается подтеков и пятен, а сама поверхность имеет приятный свежий запах лимона.
- SANET zitrotan содержит, в основном, компоненты из возобновляемых ресурсов и совершенно не имеет запаха и цвета – так мы проявляем заботу о будущих поколениях.

**Сфера применения**

- SANET zitrotan подходит для использования на любых кислотостойких поверхностях в санитарной зоне.
- Не наносить на мрамор и другие чувствительные к кислотам материалы.

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Хранить в недоступном для детей месте. Не смешивать с другими продуктами. Перед применением проверить на совместимость с материалом. Для получения дополнительной информации см. лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Задача окружающей среды:** Выбрасывать полностью опустошенную упаковку в специальный мусорный контейнер. Правильное дозирование экономит затраты и минимизирует воздействие на окружающую среду.



# TANET SR 15



## Применение и дозировка



Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



Очистка пола вручную: протереть пол чистой шваброй.



Очистка поверхности: протереть сухую или влажную поверхность чистой тканью.



Бутылка с распылителем: Использовать неразбавленным. С небольшого расстояния распылить на чистую салфетку и протереть ею поверхность.



Открыты поверхности пола: можно использовать в поломоечных автоматах.

## green-Effective®

- Превосходные смачивающие свойства ■ Прекрасные результаты очистки
- Низкая стоимость при использовании

## Профиль продукта

- TANET SR 15 является мощным очистителем для пола и поверхностей с исключительными экологическими свойствами. Уважая биологические циклы, он заботится о здоровье людей и безопасности персонала, осуществляющего оборку.
- Одновременно повышая безопасность работы, необычайная эффективность TANET SR 15 обеспечивает при низкой концентрации использования выдающуюся производительность очистки с минимальными усилиями и затратами.
- Хорошие смачивающие свойства обеспечивают легкое и тщательное удаление грязи и жира с пористых каменных полов и даже с гидрофобных поверхностей, таких как полиуретан, не оставляя полос или разводов.
- В основном состоящий из возобновляемых ресурсов, TANET SR 15 берет на себя ответственность за будущие поколения.

## Сфера применения

- TANET SR 15 подходит для всех водостойких полов, таких как камень, резина, линолеум, ПВХ, полиуретан и т.д.
- Особенно подходит для полов с акриловым покрытием и для всех моющихся поверхностей, таких как пластик, стекло, керамика, металл и лак.

## Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Проверьте совместимость материалов перед использованием. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке. Не замораживать.

**Захист окружающей среды:** Для максимальной эффективности рекомендуется использовать правильную дозировку. Это обеспечит минимальное потребление воды и снизит загрязнение воды.

refillable

## Продажная единица

Артикул: 712479, упаковка: 10 x 1 л

Артикул: 712480, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# TANET karacho



## Применение и дозировка

 Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.
 Очистка пола вручную: протереть сухой или влажный пол чистой шваброй.
 Очистка поверхности: протереть сухую или влажную поверхность чистой тканью.
 Бутылка с распылителем: Использовать неразбавленным. С небольшого расстояния распылить на чистую салфетку и протереть ею поверхность.
 Открыты поверхности пола: можно использовать в поломоечных автоматах.
 Для очень сильных загрязнений: распылить на пол тонким равномерным слоем, обработать однодисковой машиной.
 Тщательная очистка: можно использовать для чистки ковров, текстильных изделий и мебели с мягкой обивкой.

## Универсальный очиститель без поверхностно-активных веществ Tanet Karacho Green Care



- Универсален в применении ■ Безопасен для пользователя ■ Низкая стоимость использования

### Профиль продукта

- TANET karacho исключительно безопасен для материалов и окружающей среды благодаря отказу от поверхностно-активных веществ, энзимов и оптического отбеливателя, что делает его пригодным также для чистки ковров, текстильных поверхностей и мягкой мебели. Соблюдая биологические циклы, он заботится о здоровье людей и безопасности пользователей.
- В то же время повышая безопасность работы, необычайная эффективность TANET karacho обеспечивает выдающуюся очистку в самых разных областях применения с минимальными усилиями. Он легко удаляет стойкую грязь, жир и грязь при низких концентрациях, экономя время и деньги.
- В основном состоящий из возобновляемых ресурсов, TANET karacho берет на себя ответственность за будущие поколения.

### Сфера применения

- Высокая эффективность благодаря особенно низким концентрациям при использовании, начиная всего с 0,25%.
- Отсутствие повторного загрязнения из-за остатков компонентов моющих средств.
- TANET karacho уважает биологические циклы и способствует ответственному поведению в отношении будущих поколений.
- TANET karacho - это универсальное чистящее средство, подходящее для ручной и механической очистки всех водостойких поверхностей и полов, таких как ПВХ, линолеум, резина, камень, особенно микропористые камни, например тонкая керамическая плитка или пропитанный пол из камня. Он также подходит для чистки ковров, текстильных поверхностей, мягкой мебели и потолков из минерального волокна.

### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Держать подальше от детей. Не смешивать с другими продуктами. Избегайте вдыхания распыляемого продукта. Проверьте совместимость с материалом перед использованием. Для получения дополнительной информации см. паспорт безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Захист окружающей среды:** Правильная дозировка экономит средства и защищает окружающую среду. Утилизировать только полностью пустую упаковку. Код продукта: GU 50.

refillable

### Продажная единица

Артикул: 712475, упаковка: 10 x 1 л

Артикул: 712476, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение 9



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# BIOBACT clean



## Применение и дозировка

<p>Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следите указаниям.</p>
<p>Перед использованием встряхнуть</p>
<p>Первичная очистка: начать с 250 мл / л в первые 2-3 дня.</p>
<p>Очистка и уход за запахом: протрите поверхность влажной тканью или шваброй.</p>
<p>Очистка пола: можно наносить вручную или с помощью автоматических скруберов.</p>
<p>Очистка поверхности: протрите поверхность влажной или влажной чистой тканью. Оставьте поверхность влажной. Разрешите решение для работы.</p>

250 мл/л

10-50 мл/л



Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следите указаниям.



Перед использованием встряхнуть



Первичная очистка: начать с 250 мл / л в первые 2-3 дня.



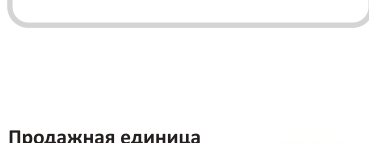
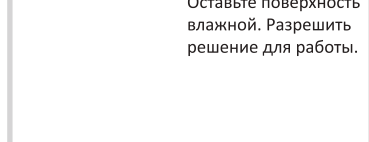
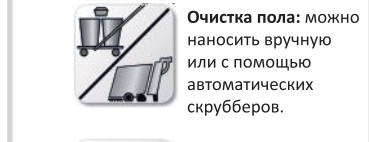
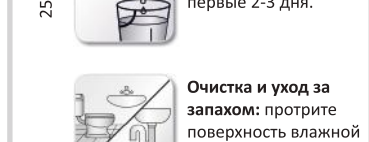
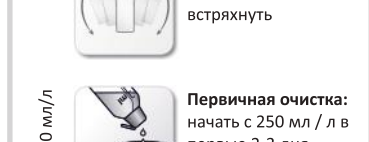
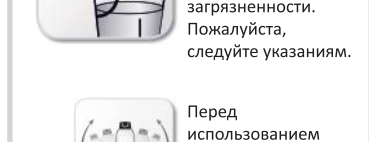
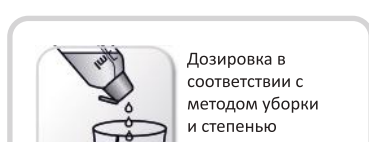
Очистка и уход за запахом: протрите поверхность влажной тканью или шваброй.



Очистка пола: можно наносить вручную или с помощью автоматических скруберов.



Очистка поверхности: протрите поверхность влажной или влажной чистой тканью. Оставьте поверхность влажной. Разрешите решение для работы.



## Продажная единица

Артикул: 714707, упаковка: 10 x 1 л

pH-значение 7



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

## green-Effective® Биотехнологический универсальный очиститель

- Эффективная очистка ■ Длительная чистота ■ Бережное отношение к материалам

### Профиль продукта

- BIOBACT clean - это биотехнологический pH-нейтральный очиститель, который также устраняет неприятные запахи.
- Вместо того, чтобы просто маскировать неприятные запахи, BIOBACT эффективно разрушает органические вещества, такие как моча и частицы пищи, которые являются причиной неприятного запаха. Добавленный парфюм оставляет в комнате красивый приятный аромат.
- Регулярное использование BIOBACT clean предотвращает также новое образование органических загрязнений (таких как целлюлоза, жир, белок и крахмал).
- Благодаря отказу от опасных ингредиентов, BIOBACT clean - универсальное чистящее средство, которое сохраняет материал и оставляет сияющую чистую поверхность.
- BIOBACT clean изготовлен на 100% из натуральных микроорганизмов, безопасен в использовании и безопасен для окружающей среды (отсутствие символов опасности).
- BIOBACT clean упакован в высочайшей степени экологическую бутылку на 100% состоящую из переработанного пластика из «желтого мешка».

### Сфера применения

- Идеально подходит для всех водостойких полов и поверхностей, например. Плитка, резина, линолеум, ПВХ и керамика в часто используемых местах, таких как спортивные залы, мусорные свалки, дома престарелых, рестораны или другие районы с интенсивным запахом загрязнения.
- Хорошо встряхните перед использованием
- ПРИМЕЧАНИЕ: не смешивать с дезинфицирующими средствами, бактериологическими продуктами, сильно щелочными или кислотными продуктами. Это значительно уменьшит его действие.

### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Проверьте совместимость материалов перед использованием. Для получения дополнительной.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке. Температура хранения и транспортировки BIOBACT clean не должна превышать 30°C. Хранить от мороза.

**Захист окружающей среды:** Для максимальной эффективности рекомендуется использовать правильную дозировку. Это обеспечит минимальное потребление воды и снизит.



# TAWIP vioclean


**Применение и дозировка**


Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



**Очистка в рамках технического обслуживания:** протереть пол чистой шваброй.



**Открыты поверхности пола:** можно использовать в поломоечных автоматах.



**Очистка распылителем** распылить на пол тонким равномерным слоем, обработать однодисковой машиной.



**Начальная обработка:** эффект при исп-ии с граеудал. сред-ми – протереть вл. тканью пол без покр. Отпол. после высых-я.

2,5–7,5 мл/л

25 мл/л

**Продажная единица**

Артикул: 712484, упаковка: 10 x 1 л

Артикул: 712485, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение

8



**Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки**

## Концентрированное средство для очистки green-Effective® пола и ухода TAWIP vioclean Green Care

- **Повышенная безопасность использования**
- **Высокие противоскользящие свойства**
- **Низкие эксплуатационные расходы**

**Профиль продукта**

- TAWIP vioclean – совершенно безопасное для окружающей среды средство для очистки полов, обеспечивающее непревзойденный уход. Не влияет на биологические циклы – так мы проявляем заботу о здоровье людей и безопасности уборочного персонала.
- TAWIP vioclean не только повышает безопасность работы, но и гарантирует великолепные результаты очистки даже при малых концентрациях.
- Входящее в состав продукта мыло на натуральном кокосовом масле защищает напольные покрытия от выщелачивания и образует антistатическую защитную пленку, которая снижает опасность поскользывания, в соответствии с DIN 18032-2.
- TAWIP vioclean содержит, в основном, возобновляемые ресурсы, совершенно не имеет цвета и запаха – так мы проявляем заботу о будущих поколениях.

**Сфера применения**

- Средство TAWIP vioclean идеально подходит для механизированной и ручной уборки помещений и ухода за любыми водостойкими полами на объектах, где предъявляются высочайшие требования к чистоте и противоскользящим свойствам полов. Предназначено для очистки покрытий из ПВХ, линолеума, резиновых и каменных поверхностей, а также лакированных и вощенных деревянных полов в учебных заведениях, интернатах для престарелых и инвалидов, административных зданиях и спортивных залах.
- Не наносить на напольные покрытия из неуплотненной древесины.
- TAWIP vioclean идеально подходит для очистки больших площадей, например, в аэропортах, подземных железнодорожных станциях, розничных магазинах, супермаркетах, больших торговых центрах и магазинах товаров для ремонта.

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Беречь от детей! Не смешивайте средство с другими веществами! Более подробную информацию вы найдете в листке технических данных.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в исходном контейнере. Хранить от мороза.

**Задача окружающей среды:** Упаковку выбрасывать только полностью опустошенной. Правильная дозация сокращает расходы и безопасна для окружающей среды.

refillable



# SOFT fresh


**Применение и дозировка**


Дозировка в соответствии со сферой применения и в зависимости от жесткости воды, следуйте инструкциям ниже.



concentrated

**Сфера применения:** разработано для профессиональных прачечных.



5-15 ml/kg

Дозировка осуществляется автоматическими системами

	5 ml*	10 ml*	15 ml*
5 g*	10 g*	15 g*	

**Ополаскиватель для белья с антистатическим эффектом для прачечных 5000мл Soft fresh TANA**
**■ антистатический эффект ■ продолжительный аромат**
**Профиль продукта**

- Смягчающие компоненты делают белье шелковистым и мягким.
- Благодаря своей рецептуре, содержащей катионные ПАВ, SOFT fresh снимает статическое электричество на белье и облегчает его гладжение.
- SOFT fresh имеет свежий аромат, который долго остается на белье.

**Сфера применения**

- SOFT fresh добавляется только в процессе полоскания при стирке.

**Состав:**

<5% катионных ПАВ, ароматизаторы, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, HEXYL CINNAMAL

**Устойчивое развитие и производство:**

**Безопасность продукта, складирование и защита окружающей среды:**

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Лист безопасности предоставляется по запросу профессиональным пользователям.

**Складирование:** Только в оригинальной упаковке при комнатной температуре. Не замораживать.

**Окружающая среда:** Утилизировать полностью пустую упаковку в соответствующий контейнер.

Продажная единица

Артикул: 715688, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# CALC free


**Применение и дозировка**


Дозировка в зависимости от задачи и жесткости воды. См. инструкции.



Предотвращение образования отложений: предотвращает образование накипи на нагревательных элементах.



Очистка распылителем распылить непосредственно или на подходящую ткань. Дать ср-ву подействовать, затем протереть чистой тканью.



Использование с оборудованием: Для всех видов промышленных Посудомоечных машин.



Поставить посуду вертикально и дать стечь воде.

200-500 мкг/л

20-100 мкг/л

**Средство от накипи посуды, посудомоечных машин, стиральных машин Calc free Green Care**

- Сильнодействующее ■ Поливалентное ■ Быстродействующее

**Профиль продукта**

- CALC free эффективно удаляет накипь с посуды, кухонной утвари и поверхностей, а также жировые загрязнения присутствующие внутри посудомоечных машин.
- Благодаря непревзойденному действию CALC free экономит расходы и время, а также продлевает срок службы машин.
- CALC free предотвращает коррозию и почти не пенится.

**Сфера применения**

- Подходит для любых кислотостойких посудомоечных и стиральных машин.
- Для очистки оборудования от накипи: использовать 2–10%-ный раствор. Оставить на 15–20 минут (рекомендуется включить оборудование). Слив и промыть чистой водой.
- Для очистки ПММ: В разбавленном виде: прежде чем удалять накипь с посудомоечной машины, отключить дозатор моющих средств. Дозировка: 2–10%. Включить посудомоечную машину без посуды (или с посудой), дать ей поработать 15–20 минут, затем спустить и промыть. Чтобы удалить накипь с посуды, необходимо запустить полный цикл мойки (очистка + промывка).
- При использовании концентратра: распылить CALC free и оставить, чтобы средство подействовало. После удаления накипи спустить и промыть чистой водой.

**Декларация компонентов**

Перечень ингредиентов см. Паспорт безопасности материала

**Устойчивое развитие и производство**

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Только профессионального использования. Дополнительную информацию см.лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Захщта окружающей среды:** Выбрасывать пустую упаковку в специальный контейнер.

**Продажная единица**

Артикул: 712688, упаковка: 10 x 1 л

Артикул: 712686, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение

2



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# GRILL express


**Применение и дозировка**


Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



**конц.**  
Обезжикирование и очистка поверхностей:  
Возможно использование в духовых печах или грилях.



Идеально для очищения шампуров.



**Время воздействия:**  
оставить приблизительно на 10 мин, затем очистить и промыть поверхность.



**Метод распыления:**  
также применяется на станциях очистки и поддержания чистоты Tana

**Продажная единица**

Артикул: 712727, упаковка: 10 x 1 л

Артикул: 713329, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение

13



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

## Глубокий очиститель для гриля и традиционных печей Grill express Green Care

- Основательное обезжикирование ■ Хорошая адгезия ■ Самодействующее

**Профиль продукта**

- GRILL express удаляет остатки жирной пищи, жировые и масляные загрязнения.
- GRILL express обеспечивает оптимальные результаты и работает на пригоревшем жире.
- GRILL express имеет хорошую адгезию с вертикальными поверхностями.

**Сфера применения**

- Подходит для всех типов гриля и печей.
- Не использовать на материалах чувствительных к щелочам, на алюминии и на цветных металлах.

**Декларация компонентов**

Перечень ингредиентов см. Паспорт безопасности материала

**Устойчивое развитие и производство**

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см. лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Задача окружающей среды:** Выбрасывать полностью пустую упаковку в специальный контейнер.



# TANEX power



## Применение и дозировка



Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



**Очистка поверхности:** распылить непосредственно или на подходящую ткань. Дать ср-ву подействовать, затем протереть чистой тканью.

## Продажная единица

Артикул: 715930, упаковка: 10 x 750 л

Артикул: 715931, упаковка: 1 x 10 л

pH-значение

11



## Средство для чистки пластика и следов скотча

### Tanex power Green Care

■ Мощный ■ Эффективно и экономично ■ Универсальное применение

#### Профиль продукта

- TANEX power является готовым к использованию очищающим и обезжиривающим средством для пластиковых поверхностей, а также выдающимся пятновыводителем для всех типов клеевых загрязнений.
- TANEX power позволяет экономить затраты и время благодаря его высокой эффективности, быстроте и простоте в использовании, разносторонним областям применения.
- TANEX power обеспечивает первоначальный вид поверхностей.
- Его привлекательный аромат делает его приятным в использовании.

#### Сфера применения

- Подходит для использования на всех матовых, глянцевых и текстурированных поверхностях из пластика и с пластиковым покрытием, для внутреннего и наружного применения.
- Может быть использован для очистки без разводов (школьных, офисных, садовых) столов, дверей, шкафов, полов, стеновых панелей, кухонных поверхностей, фитнес-оборудования в школах, детских садах, офисных зданиях, гостиницах и спортивных сооружениях.
- Не использовать на оргстекле и окрашенных материалах.
- Рекомендуется: распыление 4 x / кв.м

#### Декларация компонентов

Перечень ингредиентов см. Паспорт безопасности материала

#### Устойчивое развитие и производство



#### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для получения дополнительной информации см. лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Захист окружающей среды:** Выбрасывать полностью опустошенную упаковку в специальный мусорный контейнер.



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# ENERGY super


**Применение и дозировка**


Дозировка зависит от степени загрязнения. Следите приведенным ниже инструкциям.



настоятельно рекомендуется использовать автоматические системы дозирования.



Область применения: подходит для всех типов посудомоечных машин



при сильном загрязнении



поставьте посуду в вертикальное положение и дайте ей высохнуть.

1-4 g/L



- Высокая эффективность мойки ■ Подходит для жесткой воды
- Подходит для жесткой воды

**Профиль продукта**

- ENERGY super обладает превосходными показателями очистки даже в жесткой воде и в экстремальных условиях.
- Экономичный и эффективный благодаря высококонцентрированной формуле для низких дозировок.
- Для получения однородных результатов ENERGY super предотвращает образование известковых отложений, делает воду мягкой и обладает исключительной способностью поглощать жесткость воды.
- Благодаря высокой эффективности ENERGY super значительно сокращает время технического обслуживания при удалении накипи.
- В дополнение к своим моющим свойствам ENERGY super также предотвращает появление неприятного запаха на посуде.

**Область применения**

- Для всех типов посудомоечных машин, например, для машин с большой лентой и с одним баком.
- Подходит для всех видов посуды и столовых приборов, стойких к воздействию щелочей.
- Не используйте для посуды и столовых приборов, изготовленных из алюминия и серебра.


**Инструкции по безопасности продукта, хранению и охране окружающей среды**

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Защита окружающей среды:** отдавайте только полностью опорожненную упаковку в специальное устройство для удаления отходов.

**Продажная единица**

Артикул: 712640, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение ← 14 →



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# INOXOL clean



## Применение и дозировка



Дозировка в соответствии с применением и степенью загрязненности. Следуйте инструкциям ниже.



Встряхнуть перед использованием



**Ручное применение:**  
нанести неразбавленный продукт на влажную салфетку и протереть поверхность.



Может использоваться на металлических поверхностях..

concentrated

## Очиститель для нержавеющей стали, а также изделий из хрома, никеля, латуни и меди 1000мл Green Care

- Эффективная очистка ■ Глянцевые металлические поверхности
- Восстановление блеска

### Профиль продукта

- INOXOL clean позволяет экономить затраты и время благодаря своей исключительно эффективной очистке и экономичности при использовании.
- Отличные результаты гарантированы благодаря высокоэффективной формуле.
- INOXOL clean хорошо растворяет известковые отложения, заскорузлые загрязнения, ржавчину, также жировые и масляные загрязнения типичные для металлических поверхностей и поверхностей из нержавеющей стали.

### Сфера применения

- Подходит для всех поверхностей из нержавеющей стали, а также изделий из хрома, никеля, латуни и меди.
- Также подходит для любой арматуры и фитингов.
- Не использовать на эмали, известковых породах, алюминии и анодированных поверхностях.

### Состав:

5% анионных ПАВ, неионные ПАВ

### Устойчивое развитие и производство:



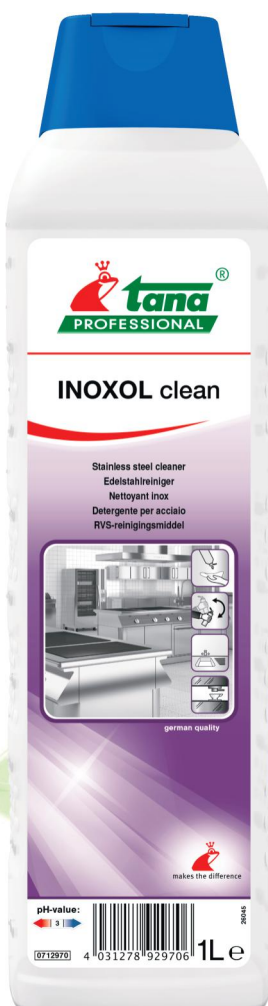
### Безопасность продукта, складирование и защита окружающей среды:

#### Безопасность:

Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см лист безопасности.

Складирование: Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке. Беречь от мороза.

Окружающая среда: Выбрасывать полностью пустую упаковку в специальный контейнер.



### Продажная единица

Артикул: 713130, упаковка: 10 x 1 л

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# BRILLANT uni


**Применение и дозировка**

-  Дозировка в зависимости от задачи и жесткости воды. См. инструкции.
-  0,2 - 0,6 г/л  
Дозировка осуществляется посредством автоматических дозаторов.
-  Зона нанесения:  
Для всех видов промышленных Посудомоечных машин.
-  Поставить посуду вертикально и дать стечь воде.

## Ополаскиватель для профессиональных посудомоечных машин 5000 мл Brillant uni Tana

- Блестящая посуда ■ Для всех типов воды ■ Концентрат

**Профиль продукта**

- BRILLANT uni является экономичным ополаскивателем, который сокращает время сушки и быстро и полностью растворяется, благодаря содержащемуся в его составе спирту.
- обеспечивает предотвращение возникновения известковых отложений и нейтрализацию щелочных остатков на посуде.
- в связи с отсутствием избыточного пенообразования, BRILLANT uni обеспечивает более высокую производительность машины, а также высокую эффективность мытья.
- подходит для всех типов воды.

**Сфера применения**

- Подходит для всех типов посудомоечных машин.

**Декларация компонентов**

Перечень ингредиентов см. Паспорт безопасности материала

**Устойчивое развитие и производство**

**Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды**

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Дополнительную информацию см. лист безопасности.

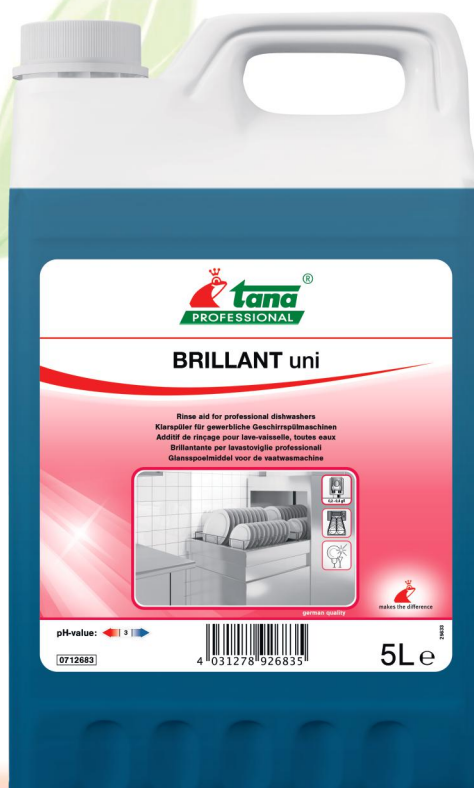
**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Захист окружающей среды:** Выбрасывать пустую упаковку в специальный контейнер.

**Продажная единица**

Артикул: 712683, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

# SOLUS oxydet



## Применение и дозировка



Дозировка в соответствии с применением и степенью загрязненности. Следуйте инструкциям ниже.



**Сфера применения:**  
Разработан для профессиональных прачечных.

концентрированный



## Пятновыводитель для цветных тканей, не содержащий хлора, для прачечных 750мл Solus oxydet Green Care

■ Не содержит хлор в качестве отбеливателя ■ Прост в применении

### Профиль продукта

- Комбинация активных компонентов в SOLUS oxydet позволяет эффективно удалять цветные пятна.
- SOLUS oxydet не содержит отбеливатель либо оптические осветлители, подходит для использования на чувствительных или цветных текстильных изделиях.
- SOLUS oxydet прост в применение.

### Сфера применения

- SOLUS oxydet нанести перед стиркой непосредственно на пятна.
- Не допускать высыхания продукта на пятне.
- Если у вас возникли сомнения, на чувствительных окрашенных текстильных изделиях провести тест на совместимости материалов на небольшом незаметном участке.

### Состав:

<5% фосфонатов, неионогенные ПАВ, отбеливающие компоненты на основе кислорода, ароматизаторы.

### Устойчивое развитие и производство



### Безопасность продукта, складирование и защита окружающей среды:

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см лист безопасности.

**Складирование:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Окружающая среда:** Выбрасывать полностью пустую упаковку в специальный контейнер.

Продажная единица  
Артикул: 713249, упаковка: 10 x 750 мл

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# APESIN combi DR



## Применение & дозировка



Дозировка в соответствии с применением и степенью загрязненности. Следуйте инструкциям ниже.



**Мытье пола:**  
протирать пол мокрым либо влажным мопом



Идеально для применения на всех поверхностях в сфере кухни



## Многофункциональный дезинфицирующий очиститель APESIN Combi DR 5000 Tana

■ один продукт для любых сфер применения ■ экономит расходы и время

### Профиль продукта

- Дезинфицирует и очищает за одну операцию. APESIN combi DR прекрасно подходит для дезинфекции поверхностей и деталей.
- Быстро и надежно удаляет все виды жирной грязи. APESIN combi DR надежно удаляет грязь, даже при низких температурах, а также различные остатки с высокой белковой нагрузкой.
- APESIN combi DR идеально подходит для использования в сфере кухни.

### Сфера применения

- Может быть использован для одновременной дезинфекции и очистки всех моющихся поверхностей, к примеру в сфере общественного питания и пищевой промышленности.
- APESIN combi DR также подходит для использования при низких температурах.

### Состав:

Компоненты в 100г:

7,5г LAURYLAMINE DIPROPYLEDIAMINE, <5% неионных ПАВ, <5% анионных ПАВ

	Время воздействия				
	5 мин	15 мин	30 мин	60 мин	240 мин
согласно DGHM небольшие органические загрязнения		1,5%	1%	0,5%	0,25%
согласно DGHM серьезные органические загрязнения		2%	1,5%	1%	0,5%
EN 1276 небольшие органические загрязнения	0,5%	0,25%			
EN 1650 серьезные органические загрязнения	0,5%	0,25%			
EN 13697 небольшие органические загрязнения	1%			0,5%	
EN 13697 серьезные органические загрязнения	1,5%			1%	
сальмонеллы	0,25%				
TBC				0,5%	
Гепатит В / ВИЧ		2%			
HCV * (BVVD)		2%			
Вакцинальные вирусы		2%			
Avian influenza virus H3N8			0,5%		
Вирус птичьего гриппа					

\* относительно ограниченное воздействие на все оболочковые вирусы

### Устойчивое развитие и производство:



### Безопасность продукта, складирование и защита окружающей среды:

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см лист безопасности. Используйте продукты для дезинфекции в соответствии с мерами безопасности. Всегда ознакомьтесь с этикеткой и технической информацией о продукте перед использованием.

**Складирование:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

Окружающая среда: Выбрасывать полностью пустую упаковку в специальный контейнер.

Продажная единица

Артикул: № 713199, упаковка: 2 x 5 л

pH-значение



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

# TANEX AZ 70



## Применение и дозировка



## Универсальное чистящее средство Tanex AZ 70 Tana

- Обезжиривает ■ Универсальное ■ Обогащено аммиаком

### Профиль продукта

- TANEX AZ 70 быстро и тщательно удаляет любые типы загрязнений и позволяет экономить время и расходы.
- Благодаря великолепной способности эмульгировать масла и жиры стабильно обеспечивает прекрасную и впечатляющую очистку.
- Экономичное средство TANEX AZ 70 обеспечивает эффективную очистку даже при использовании в малых концентрациях.
- Средство TANEX AZ 70 безопасно для окружающей среды и не содержит растворителей.
- Средство TANEX AZ 70 приятно в использовании; после его применения остается ощущение свежести.

### Сфера применения

- Имеет все предпосылки для использования в помещениях, где очень важно обеспечить гигиеничность и чистоту.
- Идеально подходит для дверей, керамической плитки, стеклянных и пластиковых поверхностей, лакированной деревянной и металлической мебели и т. д.

### Декларация компонентов

Перечень ингредиентов см. Паспорт безопасности материала

### Устойчивое развитие и производство



### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для получения дополнительной информации см. лист безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Зашита окружающей среды:** Выбрасывать полностью опустошенную упаковку в специальный мусорный контейнер.



### Продажная единица

Артикул: № 712873, упаковка: 10 x 1 л  
Артикул: № 403961, упаковка: 1 x 10 л

pH-значение

11

Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки



# LINAX extreme



## Применение и дозировка

<p>Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.</p>	<p><b>Глуб. оч-ка:</b> нанести на пол (макс. 30м2) оставить на 10 минут</p>
<p>с зеленым падом либо щеткой</p>	<p>Удалить грязь и остатки полимерного слоя при помощи водососа. Протереть пол влажным мопом.</p>
<p><b>ТОП-стріппинг:</b> распылить раствор на поверхность, далее обработать поверхность ротором с подходящим падом.</p>	<p>Обработать пол ротором</p>
<p>200-500 mL/L</p>	<p>50 mL/L</p>

## Универсальное чистящее средство для очистки полов Linex Extreme 10л Tana

- Для удаления стойких защитных слоев ■ Быстрое время действия ■ Хорошая совместимость с материалом

### Профиль продукта

- Благодаря высокой эффективности и хорошей очищающей способности, LINAX extreme работает как проблемное решение при многослойно защищенных напольных покрытиях, удаляя устойчивые полимерные слои.
- LINAX extreme подходит для всех типов напольных покрытий и имеет короткое время воздействия – примерно 10 мин.
- LINAX extreme обладает хорошей совместимостью с материалом благодаря низкому уровню pH.

### Сфера применения

- LINAX extreme подходит для универсального применения на всех водостойких покрытиях в институциональных и промышленных сферах. В особенности рекомендован для всех эластичных напольных материалов, таких как ПВХ, линолеум, каучук и других специальных искусственных / резиновых материалов, а также для твердых полов (например камень и защищенное дерево).
- Не использовать на не защищенных (без покрытия) деревянных полах \*, ламинате и пробке

\*Иключение: специальный стриппинг

### Состав:

<5% анионных ПАВ, неионные ПАВ, PHENOXYETHANOL

### Устойчивое развитие и производство:



### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Данный продукт предназначен для профессионального использования. Более подробную информацию вы найдете в Паспорте безопасности.

**Хранение:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке. Беречь от мороза.

**Захист окружающей среды:** Упаковку выбрасывать только полностью опустошенной в соответствующий контейнер.



### Продажная единица

Артикул: № 708604, упаковка: 1 x 10 л

pH-значение

10



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

# TUBA spot



## Применение и дозировка



Дозировка в соответствии с методом уборки и степенью загрязненности. Пожалуйста, следуйте указаниям.



**Пятновыводка:**  
Распылить продукт на салфетку. Промокнуть пятно данной белой салфеткой. Остатки удалить чистой салфеткой.



**Detachur:**  
Используется также при генеральной и промежуточной очистке.

## Универсальный пятновыводитель для ковров, обивки и тканей Tuba Spot 750мл Tana

- Универсально ■ Быстро и просто ■ Безвредно для материалов

### Профиль продукта

■ Экономящий время и расходы пятновыводитель, быстро и легко удаляет водорастворимые и удаляющиеся растворителем пятна с ковров, обивки и текстиля из натуральных и синтетических тканей.

### Сфера применения

- TTuba spot предназначен для всех видов натуральных и синтетических материалов, для ковров и текстиля из шерсти, хлопка, вискозы, шелка, полиамида, акриловых волокон, полиэстра, полипропилена и др.
- Может без проблем использоваться на велюровых, петлевых и иглопробивных ковровых покрытиях.
- Предварительно протестировать совместимость TUBA spot с материалом на незаметном месте, также проверить устойчивость красителя с помощью белой салфетки.

### Состав:

5 - <15% алифатических углеводородов <5% неионогенные ПАВ, отдушка, линалоол.

### Устойчивое развитие и производство:



### Безопасность продукции, хранение и защита окружающей среды

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см.лист безопасности. Использовать защитные принадлежности в соответствии с указаниями в листе безопасности.

**Хранение:** Только в оригинальной упаковке при комнатной температуре. Избегать экстремальных температур и солнечного света.

**Захист окружающей среды:** Выбрасывать только пустую упаковку в специальный контейнер.



### Продажная единица

Артикул: № 712755, упаковка: 10 x 750 л

pH-значение

7



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

# INOXOL complete



## Применение и дозировка

Дозировка в соответствии с применением и степенью загрязненности. Следуйте инструкциям ниже.

**Ручное применение:**  
Перед использованием хорошо встряхнуть закрытую бутылку. Распылить продукт на мягкую салфетку равномерно и отполировать насухо. Высокоглянцевые поверхности полировать сухой салфеткой. Использовать небольшое количество.

**Ручное применение:**  
использовать на металлических поверхностях.

2 – 4 ml/m<sup>2</sup>

## Средство по уходу за нержавеющей сталью Inoxol Complete 750мл Tana

- Простой в использовании ■ Уход & полировка ■ Меньше повторного загрязнения

### Профиль продукта

- Его рецептура на основе парафинового масла обеспечивает превосходный уход, полируют и защищает все виды металлических поверхностей за один шаг для непосредственно видимых результатов.
- INOXOL complete быстро удаляет загрязнения с поверхностей из нержавеющей стали, такие как разводы от воды, отпечатки пальцев, пыль, изменения цвета, прожилки и пятна, сохраняя их однородный блестящий внешний вид.
- Специальные ухаживающие компоненты для металлических поверхностей продолжительное время защищают от водяных пятен и пыли, задерживают обычное повторное загрязнение, окисление и обесцвечивание металла для сохранения длительного чистого вида.

■ Продукт обеспечивает сохранность и продлевает срок службы обработанных поверхностей.

### Сфера применения

- Подходит для всех металлических поверхностей (кроме кухонных раковин), таких как нержавеющая сталь, анодированный алюминий и латунь.
- Также подходит для стальной мебели, прилавков, дверей, лифтов, молдингов, оконных рам и фурнитуры.
- Не использовать для кухонных раковин.

### Состав:

Список составных компонентов см. в листе безопасности

### Устойчивое развитие и производство



### Безопасность продукта, складирование и защита окружающей среды:

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см лист безопасности.

**Складирование:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке. Беречь от мороза.

**Окружающая среда:** Выбрасывать полностью пустую упаковку в специальный контейнер.



### Продажная единица

Артикул: № 713921, упаковка: 10 x 750 л

pH-значение

4



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки

# NOWA quick-des



## Применение и дозировка

	Следуйте нижеприведенным инструкциям
	Идеально для использования на поверхностях в сфере кухни
	Уборка туалета: нанести распылением под сиденье унитаза.
	Уборка поверхностей: увлажнить поверхность либо протереть увлажненной чистой салфеткой



## Средство для быстрой дезинфекции поверхностей Nowa Quick-Des 750 мл Tana

■ Быстродействующий ■ Без красителей и ароматизаторов ■ Сертифицированный

### Профиль продукта

- NOWA quick-des является быстродействующим дезинфицирующим средством для поверхностей. Бактерицидно, левурацидно, ограниченно вируцидно.
- Испытано и изучено в соответствии с руководящими принципами реестра VAH.
- NOWA quick-des не содержит хлора, альдегидов и фенолов.

### Сфера применения

- Для очистки различного транспортировочного оборудования, емкостей куттера, различных контейнеров. Также лучше всего подходит очистки ножей, сапог и машин для очистки фартуков.
- NOWA quick-des может использоваться на алюминиевых поверхностях.
- Не применять на чувствительных к воздействию спиртов материалах (например, оргстекло).

### Состав:

Составных компонентов на 100г:  
70 г ISOPROPYL ALCOHOL, 0,1г LAURYLAMINE DIPROPYLEDIAMIINE

DIN EN ISO 14999	Дозировка/ время экспозиции			
	30 Sec.	1 Min.	5 Min.	15 Min.
DGHM-VAH, low organic load			conc.	
DGHM-VAH, high organic load			conc.	
Quick disinfection*		conc.		
HBV/ HIV	conc.			
Vakziniavirus	conc.			
HCV/ BVDV**	conc.			
Rotavirus	conc.			
Norovirus				conc.

\* After exception-assessment DGHM-VAH  
 \*\* Limited virucidal effect against all enveloped viruses incl. HCV  
 Tested according European norms EN 1276, 1650, 13697

### Устойчивое развитие и производство:



### Безопасность продукта, складирование и защита окружающей среды:

**Безопасность:** Только для профессионального использования. Для дополнительной информации см лист безопасности. Используйте продукты для дезинфекции в соответствии с мерами безопасности. Всегда ознакомьтесь с этикеткой и технической информацией о продукте перед использованием.

**Складирование:** Хранить при комнатной температуре в оригинальной упаковке.

**Окружающая среда:** Выбрасывать полностью пустую упаковку в специальный контейнер

### Продажная единица

Артикул: № 713161, упаковка: 10 x 750 л

pH-значение

10



Безопасность пользователя и окружающей среды при высочайшей эффективности очистки