

ПРОДУКТИ ЗА
ПОЧИСТВАНЕ И
ДЕЗИНФЕКЦИЯ В
ОБЩЕСТВЕНИЯ
СЕКТОР



HMI-COMPANY.COM



Професионални решения за дезинфекция и хигиена на заведения и обществени сгради

- + Обществени сгради
- + Заведения за хранене
- + Хотели
- + Транспортни средства
- + Училища
- + Управление на обществени съоръжения



Живеем във време, за което никой не е подготвен. Не сме чели за това в учебниците по история. Предполагаме какво трябва да правим, защото никой не познава времена като днешните. Учим сега. Учим на момента. Учи ни самото време. Научаваме се как да се грижим за хора, които гори не познаваме... и разчитаме на това, че те правят същото за нас.

Днешните времена ни научиха на добри уроци. Научиха ни на нещо, което бяхме позабравили – че трябва да се грижим един за друг. А най-добрата грижа е тази, която не пречи на ежедневието ни. Тя ни пази, без да наруша ритъма, с който сме свикнали. Най-добрата грижа е небидима. Защото тя ни позволява да живеем по стария, познатия начин, във времена, които не познаваме.

Качество и опит

От създаването на компанията през 1994 г. до днес „Хигиенно-медицинска индустрия“ ООД е водещ производител на професионални продукти за дезинфекция и почистване. Разнообразното ни портфолио е познато, както в България, така и за граница.

Нашият екип е изцяло отведен на проучването и разработването на висококачествени дезинфекциращи и почистващи продукти за контрол на инфекциите.

Основен фокус в работата ни е съответствието на продуктите ни към приложимите европейски и национални разпоредби, с цел грижа за здравето и безопасността на клиентите ни, както и опазването на околната среда.

Ние разбираме, че организацията от публичния сектор са изправени пред предизвикателства и все по-високи стандарти в дезинфекцията и хигиената, породени не само от новия вирус SARS-CoV-2.

Благодарение на опита и експертизата си нашият екип Ви предоставя ефективни решения и доказани практики за защитена и безопасна среда на Вашите служители и клиенти.



Съдържание:

| | | |
|-------------|---|----|
| 1. | Дезинфекция и хигиена на ръце и кожа..... | 05 |
| 1.1. | Дезинфектанти за ръце..... | 06 |
| 1.2. | Хигиенни сапуни и лосиони..... | 08 |
| 2. | Обща хигиена и дезинфекция..... | 10 |
| 2.1. | Почистване и дезинфекция на твърди повърхности – стени, подове и други фиксирани повърхности..... | 12 |
| 2.2. | Почистване и дезинфекция на санитарни помещения..... | 20 |
| 2.3. | Ръчно миене на съдове..... | 24 |
| 2.4. | Професионални детергенти за миялни машини..... | 25 |
| 2.5. | Почистване на повърхности в кухненския сектор..... | 28 |
| 2.6. | Почистване на стъклени повърхности..... | 30 |
| 3. | Контрол на миризми..... | 32 |
| 4. | Биологични продукти за почистване и отстраняване на миризми..... | 34 |



Стъпка 1:

Проверете дали продуктът е одобрен за употреба от Министерството на здравеопазването на Република България. Намерете номера на разрешителното на емукема на продукта и след това вижте дали е в списъка на одобрените дезинфектанти на: www.mh.gov.bm/bg/administrativni-uslugi/registri

Стъпка 2:

Прочетете указанията за употреба. Следвайте указанията за употреба. Проверете одобрениите употреби и за какви повърхности е приложим. Прочетете препоръките за безопасност.

Стъпка 3:

Почистете предварително повърхността. Не пропускайте да почистите повърхността със сапун и вода, ако има указания за предварително почистване или ако повърхността е видимо замърсена.

Стъпка 4:

Спазвайте посоченото време за въздействие. Повърхността трябва да остане омокрена през цялото време.

Стъпка 5:

Носете ръкавици, докато почиствате и след това измийте ръцете си.

Стъпка 6:

Съхранявайте на безопасно и недостъпно за деца място.

1.

Дезинфекция и хигиена на ръце и кожа



Хигиената на ръцете е най-добрият начин да предпазите се и хората около Вас от различни заболявания.

По време на пандемията от COVID-19 поддържането на чисти ръце е особено важно, за да се предотврати разпространението на вируса.²

1.1.

Дезинфектанти за ръце

01



HMI® SCRUB AL

Дезинфектант на алкохолна основа

- + Широк спектър на действие
- + Хипоалергенна формула с омекотяващи и облажняващи кожата експониенти
- + Готов за употреба
- + Подходящ при продължителна употреба
- + С приятен аромат

02



HMI® GELASEPT

Дезинфекциращ гел на алкохолна основа

- + Широк спектър на действие
- + Бързо действие
- + Съдържа щадящи кожата съставки
- + Подходящ при продължителна употреба

Област на приложение

- + Хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце
- + Дезинфекция на малки участъци от кожата преди манипулации

Активни вещества 8 100 g:

- + Етанол - 72 g
- + Хлорхексидин диглюконат - 0,5 g

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA)
- + Фунгицидно (вкл. дрождевидно)
- + Микобактерицидно (вкл. Туберкулоидно)
- + Пълно вирусоидно

Разфасовки

- + 500 ml, 750 ml, 5 l, 10 l

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

- + Използването на дезинфектанти на основата на алкохол не води до антибиотична резистентност.
- + Устойчивостта на причинителят SARS-CoV-2 върху повърхности от външната среда е значителна. Това налага стриктно спазване на хигиената на ръцете - измиване със сапун и/или обтиривание с дезинфектант на алкохолна основа.³

03



HMI® PROFIDI

Течен сапун дезинфектант

- + Подходящ за ежедневна употреба
- + Съдържа щадящи кожата съставки

Област на приложение

- + Хигиенно измиване на кожата на ръцете с дезинфекционен ефект (антисептично миене)

Активни вещества 8 100 g:

- + Четвъртични амониеви съединения - 0,6 g

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA) - 30 секунди
- + Дрождевидно (C.albicans) - 30 секунди
- + Фунгицидно - 180 секунди

Разфасовки

- + 750 ml, 5 kg

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

Причинителят на COVID-19 (SARS-CoV-2) е от групата на РНК вируси с обвивка, за които се знае, че са чувствителни на редица дезинфектанти: хлорни, алдехиди, окислители, алкохоли, йодни, четвъртични-амониеви съединения.⁴

04



HMI® PROFIDI Foam

Дезинфекцираща пяна за ръце
с измиващо действие

- + Нанася се под формата на пяна чрез пенообразуващ диспенсър
- + Подходяща за ежедневна употреба
- + Съдържа щадящи кожата съставки

Област на приложение

- + Хигиенно измиване на кожата на ръцете с дезинфекционен ефект (антисептично миене)

Активни вещества 8 100 g:

- + Четвъртични амониеви съединения - 0,6 g

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA) - 30 секунди
- + Дрождевидно (C.albicans) - 30 секунди
- + Фунгицидно - 180 секунди

Разфасовки

- + 5 kg

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

HMI® PROFIDI Foam се нанася под формата на готова пяна чрез пенообразуващ диспенсър. Гарантирано по-голям брой измивания и по-голям брой измиващи дози. За по-добри резултати използвайте диспенсър. За повече информация се обрнете към регионалния представител на "Хигиенно-медицинска индустрия" ООД.

05



HMI® Bactosept foam

Дезинфекцираща пяна за ръце
без изплакване

- + Лесна за употреба
- + Съдържа щадящи кожата съставки

Област на приложение

- + Хигиенна дезинфекция на ръце

Активни вещества 8 100 g:

- + Четвъртични амониеви съединения

Спектър на действие

- + Бактерицидно
- + Фунгицидно (C. albicans)

Разфасовки

- + 5 l

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите:

Чрез пенообразуващ диспенсър се дозира достатъчно за омокряне количеството пяна, която се втича в кожата на ръцете в продължение на 30 секунди. При третиране кожата трябва да бъде омокрена с дезинфектанта през цялото време на въздействие. След посоченото време на въздействие ръцете се оставят да изсъхнат, без да се изплакват с вода.

1.2. Хигиенни сапуни и лосиони

Предпазвайте себе си и околните от заболяване. Мийте ръцете си:⁶

- + след кухане или кашляне
- + когато се грижите за болен
- + преди, по време на и след приготвяне на храна
- + преди хранене
- + след ползване на тоалетната
- + когато са видимо замърсени
- + след досег с животни или техни изпражнения



BULIX® Forte

Течен сапун за ръце

- + Подходящ за силно замърсени ръце
- + Без абразив
- + Формула с балсам, щадяща кожата
- + Подходящ за продължителна употреба

Област на приложение

- + Хигиенно измиване на ръце и кожа

Съставки:

- + Тензиди
- + Омекотители
- + Оцветител
- + Парфюмна композиция

Разфасовки

- + 750 ml, 5 kg

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

Една бутылка Bulix Forte 750 ml обезпечава 375 измивания при среден разход 2 ml на измиване.



BULIX® MAGNOLIA

Крем сапун за ръце и тяло

- + Хидратира кожата
- + Неутрално pH - 5,5
- + Омекотяващ и овлажняващ ефект
- + С приятен аромат

Област на приложение

- + Хигиенно измиване на ръце и кожа

Съставки

- + Тензиди
- + Омекотители
- + Оцветител
- + Парфюмна композиция

Разфасовки

- + 750 ml, 5 kg

Срок на годност

- + 2 години

08



HMI® ESPUMA

Течен сапун на пяна за ръце и тяло

- + Нанася се под формата на готова пухкава пяна, образуваща се чрез диспенсър за пяна.
- + Ефективно измива и хидратира.
- + Придава усещане за мекота и комфорт.
- + Запазва pH на кожата.

Област на приложение

- + Хигиенно измиване на ръце и кожа

Съставки

- + Тензиди
- + Омекотители
- + Оцветител
- + Парфюмна композиция

Разфасовки

- + 5 l

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

Многократната употреба на твърг сапун би следвало да се избягва, тъй като е труден за съхранение на мивката и е свързано с последващо увеличаване на риска от заразяване.⁷

+

+

+

09



VIVI® SOFT

Лосион за ръце

- + Поддържа и регулира влажността на кожата
- + Приятен и свеж аромат

Област на приложение

- + Специално разработен лосион за интензивно хидратиране и възстановяване на кожата на ръцете, подложена на многократно миене или дезинфекция

Съставки

- + Масло от сладък бадем
- + Глицерин
- + Пропиленгликол

Разфасовки

- + 500 ml

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

Лосионите и кремовете за ръце често съдържат овлажняватели и различни мазнини и масла, които увличат хидратацията на кожата. Те допринасят за възстановяването на кожните липиди, които участват в изграждането на барьерна функция на нормалната кожа. Контролирани проучвания показват, че редовната употреба на такива продукти (напр. във пъти дневно) може да помогне за предотвратяването и лечението на конактен дерматит, причинен от продукти за хигиена на ръцете.⁷

09

2. Обща хигиена и дезинфекция

Алгоритъм на дезинфекционните мероприятия на работните места в обекти с обществено предназначение или в търговски и други обекти, които предоставят услуги на гражданините в условията на епидемично разпространение на COVID-19.⁸



1. Избор на дезинфектант

1.1.

Дезинфектантът, който се избира, трябва да е разрешен от Министерство на здравеопазването.

1.2.

В зависимост от обектите и повърхностите, които ще бъдат третирани, дезинфектантите трябва да бъдат разрешени за Продуктът тип 2 „Дезинфектанти и алгициди, които не са предназначени за пряка употреба върху хора или животни“ и/или Продуктът тип 3 „Ветеринарна хигиена“ и/или за Продуктът тип 4 „Област на употреба, свързана с храна и фуражи“.

1.3.

Необходимо е да се избере дезинфектант, в областта на приложение на който е вписано вирусоцидно или ограничено/частично вирусоцидно действие.

1.4.

Препоръчително е да се избере дезинфектант, постигащ ефективност при по-кратко време на въздействие (до 15 минути).

2. Установяване на критични точки и кратност на обработките

2.1.

За всеки обект се определят критичните точки, които подлежат на дезинфекция. Критични точки са всички повърхности, свързани с поток на хора, както и често докосвани повърхности: бюра, чинове, дръжки на врати, прозорци, ръкохватки в градския транспорт, ключове за осветление, бутони на асансьори, банкомати, парапети, фитнес уреди, гишета за обслужване на пътници/клиенти, стационарни телефони и апарати, сензорни екрани, тоалетни чинии, мивки, кранове и много други често докосвани с ръцете повърхности, в зависимост от спецификата на всеки обект/работно място.

2.2.

Критичните точки подлежат ежедневно на периодична дезинфекция.

2.3.

При наличие на потвърден случай на COVID-19 в обекта/офиса се извършва почистване и дезинфекция на повърхности, влезли в контакт със заболялото лице, работното помещение, общите части.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ПОЧИСТВАНЕ И ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА РАЗЛИЧНИ ПОМЕЩЕНИЯ, ПОТЕНЦИАЛНО КОНТАМИНИРАНИ СЪС SARS-CoV-2⁹

| НЕЛЕЧЕБНО ЗАВЕДЕНИЕ/ ИЗВЪНБОЛНИЧНИ ОТДЕЛЕНИЯ <small>Офис, Хомелска стая и Други обществени места</small> | ДРУГИ СГРАДИ/ ПОМЕЩЕНИЯ | |
|--|---|---|
| Повърхности | Неутрален дегергент и вирусоциден дезинфектант [П] | Неутрален дегергент [П] |
| Тоалетни | Вирусоциден дезинфектант [П] | Вирусоциден дезинфектант [Н] |
| Текстил | Цикъл с гореща вода (90°C) и обичаен препарат за пране или алтернатива: цикъл с по-ниска температура + белина или друг дезинфектант за текстил. [П] | Неприложимо |
| Оборудване за почистване | За еднократна употреба или за многократна употреба, които след използване се обработват с: вирусоциден дезинфектант [Н] | За еднократна употреба или за многократна употреба, които се дезинфекцират след като се използват. [П] |
| ЛПС за персонала по почистване | Хирургическа маска Униформа и полиетиленова престилка Ръкавици | Униформа Ръкавици [П] |
| Управление на отпадъците | В отделна торба в несортиран/ битов отпадък | Несортиран/битов отпадък [П] |

П: Препоръчително, Н: Незадължително.

2.1.

Почистване и дезинфекция на твърди повърхности



+ Стени, погове и други фиксирани повърхности



10

HMI[®] UNI S

Почистваш и дезинфекциращ концентрат за повърхности

- + Перфектни измиращи и дезинфекциращи свойства
- + Подходящ за всички видове миещи се повърхности и предмети
- + Не уврежда третираните повърхности

Област на приложение

- + Почистване и дезинфекция на миещи се непоръзни повърхности
- + Почистване и дезинфекция на санитарно оборудване

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA)
- + Фунгицидно (вкл. дрожецидно)
- + Микобактерицидно (вкл. Туберкулоцидно)
- + Пълно вирусоцидно

Активни вещества 8 100 g:

- + ЧАС -ベンзалкониев хлорид - 10-12 g

Разфасовки

- + 1 kg, 5 kg, 10 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите:

Дезинфектантите, предназначени за големи повърхности, най-често са под формата на концентрат, който преди употреба трябва да се разреди с вода.⁸

УНИКАЛНА БУТИЛКА
С ВГРАДЕНА ДОЗАТОРНА
СИСТЕМА



| КОНЦЕНТРАЦИЯ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР | ЕКСПОЗИЦИЯ | | СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ |
|----------------------------------|-----------------------------------|--------|---|
| % | кол. конц. / L раб. разтвор | | |
| 0.1 % | 10 ml/ 10 l | 30 min | Бактерицидно |
| 0.25 % | 25 ml/ 10 l | 20 min | Бактерицидно (вкл. MRSA) |
| 0.5 % | 50 ml/ 10 l | 30 min | Бактерицидно (вкл. MRSA) |
| 1.0 % | 100 ml/ 10 l | 15 min | Фунгицидно (вкл. дрожецидно) |
| 0.5 % | 50 ml/ 10 l | 60 min | Бактерицидно (вкл. MRSA) Фунгицидно (вкл. дрожецидно), Микобактерицидно |
| 1.0 % | 100 ml/ 10 l | 30 min | (вкл. Туберкулоцидно); Вирусоцидно |

11

HMI® RODA
Почистващ и дезинфектиращ
концентрат за повърхности

Област на приложение

- + Почистване и дезинфекция на миещи се повърхности и оборудване в обекти с обществено предназначение
- + Почистване и дезинфекция на миещи се повърхности, влизащи в контакт с храна
- + Изграждане на дезинфекционни бариери

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA)
- + Фунгицидно (вкл. дрождесцидно)
- + Микобактерицидно (вкл. Туберкулоцидно)
- + Пълно вирусоцидно

Активни вещества 8 100 g:

- + Алкил (C12-18) гиметилбензил амониев хлорид - 5 g
- + Алкил (C12-C14) етилбензил амониев хлорид - 5 g

Разфасовки

- + 1 kg, 5 kg, 10 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите:
Изготвянето на работния разтвор се извършва съгласно указанията на производителя и/или съгласно начина на употреба посочен на етикета. Структурно трябва да се спазват посочените на етикета разходна норма и време на въздействие.⁸

+ Перфектни измивачи и дезинфекции съвмества

+ Подходящ за всички видове миещи се повърхности и предмети

+ Не уврежда тремираните повърхности

Област на приложение

- + Почистване и дезинфекция на миещи се повърхности в обекти с обществено предназначение и търговия с храна. Дезинфекция на кухненска посула, бели текстилни тъкани (бельо, работно облекло).
- + Подходящ за дезинфекционни бариери, дезинфекция на кофи за смет, вода в плувни басейни и питьевна вода.

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. Туберкулоцидно)
- + Фунгицидно (C. albicans, A. niger)
- + Вирусоцидно (HIV, HBV, Rota, Herpes)
- + Алгицидно
- + Спороцидно

Активни вещества 8 100 g:

- + Натриев дихлоризоцианурат - 99 g

Разфасовки

- + 1 kg, 5 kg

Срок на годност

- + 2 години

12

HMI® Tabidez 56 granules
Дезинфектант за повърхности
на гранули

Област на приложение

- + Високоектична и бърза дезинфекция
- + Подходящ за повърхности в контакт с храна
- + Лесно дозиране
- + Подходящ за дезинфекция в помещения с висок инфекциозен риск
- + Подходящ за дезинфекция и избелване на бели текстилни тъкани

Съветите на специалистите:
Използвайте мерителната лъжичка за улеснение. Достатъчни са 2 грама, разтворени в 10 литра вода за забърсване на 250 кв.м. повърхности. Време на въздействие: от 5 до 30 минути.

| КОНЦЕНТРАЦИЯ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР | | ЕКСПОЗИЦИЯ | СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------|---|
| % | кол. конц. / L раб. разтвор | | |
| 0.1 % | 10 ml/ 10 l | 30 min | Бактерицидно |
| 0.25 % | 25 ml/ 10 l | 20 min | Бактерицидно (вкл. MRSA) |
| 0.5 % | 50 ml/ 10 l | 30 min 15 min | Бактерицидно (вкл. MRSA) Фунгицидно (вкл. дрождесцидно) Вирусоцидно (A. Norovirus) |
| 1.0 % | 100 ml/ 10 l | | Бактерицидно (вкл. MRSA) Фунгицидно (вкл. дрождесцидно), Микобактерицидно (вкл. Туберкулоцидно); Вирусоцидно |
| 0.5 % | 50 ml/ 10 l | 60 min 30 min | |
| 1.0 % | 100 ml/ 10 l | | |

13

HMI® Tabidez 56 tablets
Дезинфектант за повърхности
на таблетки

Област на приложение

- + Дезинфекция на миещи се повърхности в обекти с обществено предназначение и търговия с храна.
- + Дезинфекция на кухненска посула, бели текстилни тъкани (бельо, работно облекло).
- + Подходящ за дезинфекционни бариери, дезинфекция на кофи за смет, вода в плувни басейни и питьевна вода.

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. Туберкулоцидно)
- + Фунгицидно (C. albicans, A. niger)
- + Вирусоцидно (HIV, HBV, Rota, Herpes)
- + Алгицидно
- + Спороцидно

Активни вещества 8 100 g:

- + Натриев дихлоризоцианурат - 99 g

Разфасовки

- + 1 kg

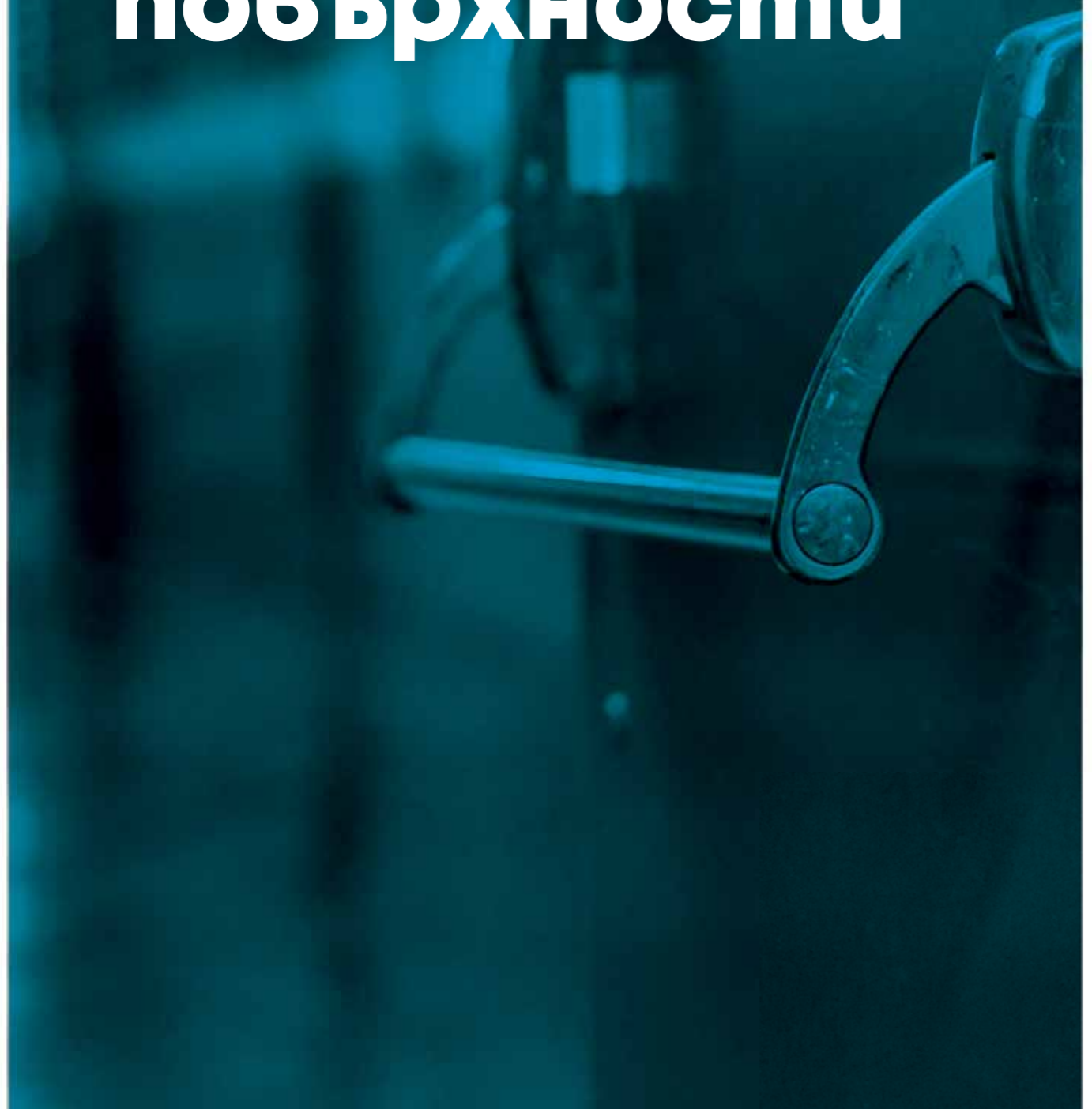
Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:
По-продължителният бактерициден ефект на натриевия дихлоризоцианурат е свързан с факта, че той освобождава хлора по-бавно в сравнение с хипохлоридите.¹⁰

Фокус Върху често докосваните повърхности

+



14



HMI® IDO SPRAY

Дезинфектант за повърхности на
алкохолна основа

- + Формула без алдехиди и оксидиращи агенти
- + Не оставя следи по третираните повърхности
- + Не се налага изплакване след обработка
- + Съдържа корозионен инхибитор – предпазва третираните повърхности и предмети

както и често докосваните повърхности: бюра, чинове, гръжки на врати, прозорци, ръкохватки в градския транспорт, ключове за осветление, бутони на асансьори, банкомати, парапети, фитнес уреди, гишета за обслужване на пътници/клиенти, стационарни телефони и апарати, сензорни екрани, тоалетни чинии, мивки, кранове и много други често докосвани с ръцете повърхности, в зависимост от спецификата на всеки обект/работно място.

Критичните точки подлежат ежедневно на периодична дезинфекция.⁸

Област на приложение

- + Бърза дезинфекция на малки по размер устойчиви на алкохол повърхности и предмети.

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA)
- + Фунгицидно (вкл. дрожецидно)
- + Микобактерицидно (вкл. Туберкулоцидно)
- + Пълно вирусоцидно

Активни вещества в 100 g:

- + Етанол - 72 g

Разфасовки

- + 750 ml, 5 l, 10 l

Срок на годност

- + 2 години

| ПРИЛОЖЕНИЕ/СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ | ЕКСПОЗИЦИЯ |
|---------------------------------|------------|
| Вирусоцидно (вкл. M. Norovirus) | 15 sec |

Бактерицидно (вкл. MRSA); Дрожецидно

(C. albicans); Туберкулоцидно;

Вирусоцидно (M. Norovirus; Adenovirus)

Бактерицидно (вкл. MRSA); Фунгицидно;

Микобактерицидно (вкл. Туберкулоцидно);

Вирусоцидно

30 sec

60 sec

Съветете на специалистите:

За всеки обект се определят критичните точки, които подлежат на дезинфекция. Критични точки са всички повърхности, свързани с поток на хора, както и често докосваните повърхности: бюра, чинове, гръжки на врати, прозорци, ръкохватки в градския транспорт, ключове за осветление, бутони на асансьори, банкомати, парапети, фитнес уреди, гишета за обслужване на пътници/клиенти, стационарни телефони и апарати, сензорни екрани, тоалетни чинии, мивки, кранове и много други често докосвани с ръцете повърхности, в зависимост от спецификата на всеки обект/работно място.

Област на приложение

- + Почистване и дезинфекция на миещи се повърхности, инвентар, оборудване, съоръжения, вкл. на обекти за производство и търговия с храна

Активни вещества в 100 g:

- + ЧАС - Дищетил диметил амониев хлорид: 1-3 g

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. MRSA)

- + Фунгицидно (C.albicans)

Разфасовки

- + 10 kg, 20 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветете на специалистите:

За перфектни резултати:

- + Ръчно третиране: чрез обтриване/забърсване с 2% работен разтвор при експозиция 20 минути. Разходна норма – 1 l работен разтвор/ 20-25 m² в зависимост от абсорбиращата способност и степента на замърсяване на повърхностите.
- + Машинно третиране: чрез опръскване до пълно омокряне с 2-7% работен разтвор в зависимост от степента на замърсяване при експозиция 20 минути. Разходна норма – според технологичния процес.

15



HMI® SL BQ E

Алкален пенообразуващ концентрат
за почистване и дезинфекция

- + Премахва органични и трайни минерални замърсявания от силно замърсени повърхности и оборудване
- + Подходящ както за машинно, така и за ръчно почистване
- + Подходящ за обработка на повърхностите на моторни превозни средства, превозващи храна
- + Не съдържа хлор

16

HMI® SL BB H

Почистващ и дезинфекциращ концентрат за повърхности

- + Мощен алкален концентрат с активен хлор
- + Нископенилив
- + Подходящ както за ръчно, така и за машинно почистване
- + Подходящ за изграждане на дезинфекционни бариери
- Да не се използва върху цветни метали

Област на приложение

- + Почистване и дезинфекция на миещи се повърхности, инвентар, оборудване, съоръжения, вкл. на обекти за производство и търговия с храна

Активни вещества 6 100 g:

- + Активен хлор освободен от натриев хипохлорит: 3-4 g
- + Чемвъртмични амониеви съединения: 1 g

Спектър на действие

- + Бактерицидно (вкл. Туберкулоцидно)
- + Фунгицидно (вкл. C. albicans)

Разфасовки

- + 10 kg, 20 kg

Срок на годност

- + 1 година

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати:

Препоръчителна концентрация: От 2% до 4% работен разтвор в зависимост от степента на замърсяване. При нужда може да се прилага по-висока концентрация на работния разтвор – до 7%. Време на въздействие: 10-15 минути. Третираните повърхности трябва да останат омокрени през цялото време на въздействие. След извършване на дезинфекцията, повърхности, влизани в пряк контакт с храна, се изплакват обилно с вода.

18

HMI® RUPAS L

Концентриран продукт за почистване и пране на текстилни настилки и матицерии

- + Нископенилив, подходящ за машинно и ръчно почистване
- + Лесно премахва замърсяванията, като прониква дълбоко в тъканите.
- + Почиства и освежава тъканите, без да ги уврежда.
- + Не съдържа избелващи и изсветляващи компоненти.
- + Оставя траен и свеж аромат.

Област на приложение

- + Предназначен за почистване и пране на килими, мокети, матицерии и други видове текстил

Разфасовки

- + 1 kg, 5 kg

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати: Добавете необходимото количество от концентрата във вода – 7.5-20 ml концентрат за 1 л работен разтвор (0.75-2% работен разтвор) в зависимост от степента на замърсяване. Нанася се машинно (или ръчно с четка) върху третираната тъкан и се обработва с почистващата техника, без да се изчаква да изсъхне.

19

DANEX® INOX

Специализиран почистващ препарат за полиране и поддръжка на повърхности от неръждаема стомана

- + Почиства и полира до блесък.
- + Защитният филм удължава живота на третираните повърхности.
- + Предотвратява последващи замърсявания и появя на отпечатъци от пръсти.
- + Подходящ за хром, алуминий, никел, месинг.

Област на приложение

- + Готов за употреба препарат за поддръжка, полиране и защита на повърхности от неръждаема стомана, които не влизат в контакт с храна, вкл. външни повърхности на хладилници, фризери, съдомиялни, асансьори, врати, колички, копчета и гр.

| | |
|-------------------|------------------------|
| Разфасовки | Срок на годност |
| + 750 ml | + 2 години |

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати: Нанесете Danex® INOX върху суха чиста кърпа и разнесете равномерно по повърхността по посока на шарката. Свалете излишъка от продукта, без да полирате отново. За ежедневна поддръжка използвайте само върху замърсите участъци.

17

HMI® RADOPAL

Почистващ неутрален концентрат на алкохолна основа за твърди повърхности

- + Особено подходящ за деликатни и неустойчиви на киселини и основи повърхности.
- + Изсъхва бързо и не оставя следи.
- + Безупречен ефект само с едно третиране
- + Нископенилив, подходящ и за машинно почистване
- + Без изплакване

Област на приложение

- + Течен почистващ концентрат на алкохолна основа с изключително силно хигиенизиращо действие
- + Подходящ за почистване на всички водоустойчиви твърди повърхности като керамични плочки за стени и подове, облицовъчни плочки, изкуствени материали, лакирани повърхности, каменни подове, стъкло, емайл, мрамор и други водоустойчиви покрития.

Разфасовки

- + 1 l, 10 l

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати:

- + За основно почистване и ежедневна поддръжка на твърди повърхности с HMI® RADOPAL се пригответ работен разтвор в концентрация от 1:200 до 1:50 (0.5%-2.0%), в зависимост от замърсяването (от 50 до 200 ml за 10 l работен разтвор).
- + Нанася се с пулверизатор, ръчно (посредством моп или кърпа) или машинно.
- + За поддръжане на подови настилки, покрити със защитни слоеве, се използва не по-висока от минималната концентрация 1:200.
- + Повърхностите се третират еднократно без изплакване и повторно забърсване.

20

DANEX® GLANZ

Балсам за поддръжка на повърхности от естествена дървесина

- + Едновременно почиства и освежава цветовете.
- + Придава блесък и има антиматичен ефект.
- + Осигурява защита срещу отпечатъци от пръсти и други замърсявания.

Област на приложение

- + Гланциращ балсам за цялостна поддръжка на масивна мебел и всички видове повърхности и предмети от естествена дървесина

Разфасовки

- + 750 ml

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати: Ако искате да подарите добри гръжи и дълъг живот на своите дървени мебели и повърхности, от решаващо значение е да изберете най-подходящите почистващи препарати за тях.

2.2.

Почистяване и дезинфекция на санитарни помещения



Почистващите продукти, използвани в рутинните санитарно-хигиенни дейности, трябва да бъдат заменени с дезинфектанти. Следвайте стандартните процедури за почистване на санитарни помещения, като увеличите честотата на дълбокото почистване и дезинфекция на всяка критична точка с дезинфектант разрешен от Министерство на здравеопазването.⁸

21



DANEX® SANISPRAY concentrate

2 в 1 концентриран препарат за почистване и дезинфекция на санитарни помещения

- + Подходящ за всички миещи се повърхности, устойчиви на киселини.
- + Придава сияен блъскък на почистваните повърхности.
- + С приятен аромат

Област на приложение

+ Почистване и дезинфекция на киселиноустойчиви повърхности в санитарни помещения на обекти с обществено предназначение, вкл. училища, хотели, ресторани, спортни зали, басейни, социални домове, административни сгради и гр.

Спектър на действие

+ Бактерицидно (вкл. MRSA)

+ Фунгицидно (вкл. C. albicans)

+ Ограничено вирусоцидно (вируси с обвивка, Norovirus, Adenovirus)

Активни вещества 8 100 g:

+ L-(+) Млечна киселина - 16 g

+ ЧАС - Алкал (C12-16) диметилбензил амониев хлорид - 2,5 g

Разфасовки

+ 1 kg, 10 kg

Срок на годност

+ 3 години

Съветете на специалистите:

За перфектни резултати: Работният разтвор се приготвя и прилага чрез опръскване върху третиранияте повърхности. След изтичане на времето на въздействие повърхностите се обтриват с гъба/кърпа или се изплакват с чиста вода. Малките повърхности се забърсват с чиста кърпа, без да е необходимо последващо изплакване.

КОНЦЕНТРАЦИЯ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

| % | кол. конц. / L вода |
|---|------------------------|
|---|------------------------|

1% 10 ml & 990 ml

5 min

Бактерицидно (вкл. Escherichia coli и MRSA)

2% 20 ml & 980 ml

5 min

Бактерицидно (вкл. Escherichia coli и MRSA);
Фунгицидно (Candida albicans);

10% 100 ml & 900 ml

30 min

Бактерицидно (вкл. Escherichia coli и MRSA);
Фунгицидно (Candida albicans);
Ограничено вирусоцидно

ЕКСПОЗИЦИЯ

СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ

22



DANEX® SANISPRAY

Готов за употреба разтвор за почистване и дезинфекция на санитарни помещения

Област на приложение

+ Прилага се чрез опръскване върху третиранияте повърхности. След изтичане на времето на въздействие повърхностите се обтриват с гъба/кърпа или се изплакват с чиста вода. Малките повърхности се забърсват с чиста кърпа, без да е необходимо последващо изплакване.

Разфасовки

+ 5 l

Срок на годност

+ 3 години

23



HMI® CERAMICA

Почистващ киселинен препарат за фаянс, теракота, порцелан, керамични повърхности и хром-никел

Област на приложение

- + Течен концентрат за ефикасно ежедневно почистване на фаянс, теракота, мозайка, санитария, хром-никел и други киселиноустойчиви повърхности

Разфасовки

- + 1 kg, 10 kg

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите

За перфектни резултати:

- + За основно почистване и ежедневна поддръжка на всички твърди повърхности се пригответ работен разтвор в концентрация от 1:200 до 1:50 (0.5%-2.0%), в зависимост от замърсяването (от 50 до 200 ml за 10 l работен разтвор).
- + Нанася се ръчно посредством моп/кърпа или машинно.
- + За поддържане на подови настилки, покрити със защитни слоеве, се използва не по-висока от минималната концентрация 1:200.
- + Ръчно почистване: намокрете моп с разтвора и почистете, спазвайки правилата за почистване на подове.
- + Машинно почистване: дозирайте концентрата в почистващото оборудване, спазвайки препоръките за пригответие на работни концентрации.
- + Повърхностите се третират еднократно, без изплакване и повторно забърсване.

24



HMI® SL K

Мощен киселинен препарат за почистване на хром-никелови повърхности

Област на приложение

- + За лесно и ефикасно премахване на котлен камък, ръжда и органични отлагания в санитарни помещения;
- + Почистване на повърхности от неръждаема стомана, инокс, хром-никел, керамика, стъкло, полимерни покрития (PVC, PP), порцелан, мозайка

| | |
|-------------------|------------------------|
| Разфасовки | Срок на годност |
| + 1 kg, 12 kg | + 2 години |

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати:

- + Преди употреба намокрете с вода повърхностите, подлежащи на почистване.
- + Направете проба за киселиноустойчивостта на повърхността, като нанесете малко препарат на трудно забележимо място.
- + Препоръчителна концентрация: от 1:50 до 1:10 (2-10%) в зависимост от степента на замърсяване и вида на отлаганията (20-100 g концентрат за 1 l работен разтвор).
- + Третирайте чрез забърсване/обтридане. Машинно третиране - чрез опръскване.
- + Оставете да подейства за 10 минути. Повърхностите трябва да останат омокрени през цялото време на въздействие.
- След изтичане на времето за въздействие, изплакнете повърхностите обилно с вода.
- + **ВНИМАНИЕ! Да не се използва върху мрамор или други варовикови или неустойчиви на киселини повърхности!**

25



DANEX® WC

Концентриран препарат за почистване на санитарни повърхности

Област на приложение

- + Ефективно отстранява замърсявания, петна от ръжда и отлагания от варовик.
- + Задържа се по вертикалните повърхности на тоалетната чиния.
- + Почиства до блъсък и освежава.
- + Премахва неприятните миризми и оставя свеж и дълготраен аромат.

Разфасовки

- + 750 ml, 5 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите:

DANEX® WC се нанася директно върху предварително намокрените повърхности. За равномерно разнасяне използвайте четка. Изчакайте от 3 до 10 min и изплакнете с вода.



2.3.

Ръчно миење на съдове



26



DANEX® PLUS

Концентриран дегергент за ръчно измиване на съдове

- + Мощен ефект при насищени мастици и силно замърсена посуда
- + Съдържа специални компоненти и омекотители, щадящи кожата на ръцете.

Област на приложение

- + Ръчно измиване на домакински съдове и прибори за хранене

Разфасовки

- + 750 ml, 5 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите: За перфектни резултати: За по-икономична употреба спазвайте дозировката и инструкциите от етикета.

2.4.

Професионални дегергенти за миялни машини



27



HMI® ADAMANT P

Течен концентриран дегергент за професионални миялни машини

- + Специално формулиран за отлично измиване, както на силно замърсена посуда, така и на трудните за отстраняване специфични замърсявания по чашите.
- + Отивични резултати, независимо от твърдостта на водата.
- + Предпазва миялната машина от отлагания.
- + Без съдържание на хлор и фосфати.

Област на приложение

- + Силно концентриран течен алкален дегергент за професионални съдомиялни и чашомиялни машини

Разфасовки

- + 12 kg, 25 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите:

- За перфектни резултати:
 - + За оптимална ефективност препоръчваме употребата на HMI® ADAMANT P с автоматични дозиращи системи на „ХМИ“ ООД, настроени според локалните показатели на водата, вода и степента на замърсяване на посудата в гуаназона 1-4 ml/l Вода
 - + Работна температура: 55°C – 65°C
 - + Продуктът е предназначен само за употреба с професионални миялни машини

28

HMI® RINSE HW
Изплакващ и полиращ концентрат за професионални миялни машини

- + Съдържа омекотители за вода.
- + Предпазва машината от варовикови отлагания и удължава живота ѝ.
- + Изключително икономичен при ползване.

Област на приложение

- + Силно концентриран киселинен демергент за неутрализиране на основния почистваш препаратор
- + Използва се като добавка при изплакващия цикъл на миялните машини за бързо подсушаване и гланциране на съдове и прибори.

Разфасовки

- + 10 kg, 20 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветете на специалистите:
За перфектни резултати: Използвайте продукта в комбинация с HMI® ADAMANT P.

29

HMI® ANTICALC FORTE
Течен киселинен концентрат за отстраняване на варовикови отлагания

- + Подходящ за третиране на всякакви киселинно-устойчиви повърхности
- + Ефективен срещу пемна от органични остатъци и ръжда
- + Щади измиваните материали
- + Не съдържа солна киселина и хлориди

Област на приложение

- + За отстраняване на минерални и варовикови отлагания в съдомиялни машини, конвектомати, кафе машини и гр. кухненски уреди, подложени на риск от комлен камък.

Разфасовки

- + 1 kg, 12 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветете на специалистите:
СЪДОМИЯЛНИ И ПЕРАЛНИ МАШИНИ:
Изключете всички дозиращи устройства, източете използваната вода от машината и я напълнете с чиста вода. Според степента на минералните отлагания, добавете между 15 и 30 ml HMI® ANTICALC FORTE на литър вода. Включете машината без съдове и миещо средство за 20 минути. По-високата температура на водата (30°C - 40°C) повишава ефективността на препарата. След премахване на отлаганията източете разтвора и измийте добре с чиста вода.

КАФЕМАШИНИ:
Нанесете работния разтвор върху областите с варовикови отлагания, изчакайте да подейства и изплакнете добре, след което включете машината да работи 1-2 пъти с чиста вода.

ДРУГИ ПРИЛОЖЕНИЯ:
Същият работен разтвор на HMI® ANTICALC FORTE може да се използва за третиране на различни киселинноустойчиви повърхности, засегнати от ръжда, варовик и органични замърсявания, метални и алкални остатъци чрез впръскване с пулверизатор или помпа (напр. домакински съдове)

ВНИМАНИЕ! Да не се използва върху мрамор или други варовикови или неустойчиви на киселини повърхности!



2.5.

Почистване на повърхности в кухненския сектор

Преди употреба винаги четете етикета и информацията за продукта.



30



DANEX® MAGICO

Универсален обезмаслител срещу упорити
замърсявания и мазнини

- + Бързодействащ и изключително ефектичен продукт готов за употреба
- + Формула със силно обезмасляващо действие
- + Разгражда във вълбочина мазнини, масла и тежки замърсявания, вкл. от тапицерии и дрехи.

Област на приложение

- + Използва се в кухни, санитарни помещения, заведения.
- + За почистване на печки, работни маси, дограми, плочки, прибори.

Разфасовки

- + 750 ml, 5 l

Срок на годност

- + 2 години

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати:

- + Използвайте буталка с пулверизатор.
- + Нанесете директно замърсенияте повърхности с Danex® Magico от около 20 см разстояние. Изчакайте няколко секунди и изплакнете с чиста вода.
- + Фурни, скари, барбекю: за максимално добри резултати, използвайте върху предварително загрети до 50°C - 60°C уреди.
- + Аспиратори, вентилационни системи: накиснете замърсенияте части с 10 % работен разтвор на Danex® Magico в топла вода и изчакайте до пълното отстраняване на мазнините и отлаганията.
- + Преди третиране на текстилни повърхности винаги тествайте продукта за устойчивост на материята на незабележимо място.

31



HMI® OVENLORD

Силно концентриран алкален детергент
за отстраняване на мазнини и нагари

- + Безупречно почиства конвектомати, грилове, скари, фурни.
- + Ефективно обезмаслява и почиства трудно отстраними замърсявания и трудно достъпни места.
- + Образува пътна активна пяна, задържа се и по вертикалните повърхности.
- + Подходящ и за конвектомати със системи за самопочистване.

Област на приложение

- + За почистване на конвектомати, фурни, скари, грилове, фритюрници, пещи и др. повърхности и уреди за готвене, инструменти, гигантели, автомобили.

Разфасовки

- + 750 ml, 10 kg

Срок на годност

- + 3 години

Съветите на специалистите:

За перфектни резултати:

- Използвайки правилния набор от почистващи продукти и избягвайки грешки, можете лесно да почистите уредите и да удължите живота им. С HMI® OVENLORD постигате безупречен резултат за няколко минути.

2.6.

Почистване на стъклени повърхности



+

32



DANEX® GLASS EXPERT UNIVERSAL

Готов за употреба препарат за почистване
на стъклени и гладки повърхности

- + Пригавя блесък и предпазва почиствените повърхности от последващи замърсявания.
- + Съчетава антиматично действие срещу праха и предпазва от образуване на петна след дълъг върху прозорци.
- + Подходящ за големи стъклени повърхности.

Област на приложение

- + За почистване и поддръжка на стъклени и гладки повърхности,
вкл. професионално почистване

Разфасовки

- + 750 ml, 10 l

Срок на годност

- + 2 години

Съветете на специалистите:

- За перфектни резултати:
- + Разпръскайте DANEX® GLASS EXPERT UNIVERSAL директно върху повърхността или върху суха и мека кърпа и забършете.
 - + Не е необходимо подсушаване.

33



DANEX® GLAZER

Готов за употреба силен и бързодействащ
продукт за стъкло и гладки повърхности с упорити замърсявания

- + Специална формула за блестяща чистота без замазване и следи по повърхностите
- + Ефективно почиства никотин, мазнини, катран и други упорити наслоявания

Област на приложение

- + Подходящ за всички видове стъклени и миещи се гладки повърхности,
прозорци, дограми, огледала, камък, мрамор, емайл, плочки, пластмаса,
пластични материали, бяла, черна техника.
- + За трайни и тежки замърсявания се прилага неразреден.
- + За ежедневна поддръжка може да се разреди в съотношение от 1:5 до 1:10.

Разфасовки

- + 750 ml, 10 l

Срок на годност

- + 2 години

Съветете на специалистите:

- Нанесете с Danex Glazer третираната повърхност. Ако има видими замърсявания, изчакайте 2-3 секунди и забършете с микрофибрена кърпа. Забършете още веднъж без препарат, за да постигнете безупречен резултат.

3.

Контрол на миризми



+

Усещането за миризма е първично усещане за хората и животните. От еволюционна гледна точка това е едно от най-древните сензии. Обонянието ни позволява да идентифицираме храна, приятели, хищници и осигуряват, както чувствено удоволствие (мирис на цветя и парфюм), така и предупреждения за опасност (напр. развалена храна, химически опасности). Както за хората, така и за животните, това е едно от важните средства, чрез които нашата среда общува с нас.

Миризмата е свойство на смес от вещества, способни да стимулират обонянието достатъчно, за да предизвикат усещане за миризма.¹¹

+

SENSY® - Съвременна линия неутрализатори на миризми

- + Изключителна формула с активно действие
- + За освежаване на въздуха в общи помещения с постоянен източник на миризми и за ароматизиране на различни повърхности след тяхното почистване.

- + С натурални активни съставки
- + Не предизвикват алергии
- + Не оставят пемна

Област на приложение

- + Цялостен и ефективен контрол на неприятните миризми

Разфасовки

- + 750 ml, 5 l

Срок на годност

- + 2 години

35



SENSY® GRAPEFRUIT SPECIAL

Неутрализира общи неприятни миризми, вкл. от биологичен и животински произход, миризми от различен характер в общи помещения със струпване на хора или застоял въздух.

- + За употреба в общи помещения, офиси търговски зали, магазини, хотели, обществени сгради, административни и бизнес центрове; транспортни средства и пр.

- + Ефикасно неутрализира миризми от животни в помещения, обитавани от тях. Идеален за ветеринарни клиники и зоомагазини.

34



SENSY® ANTISMOKE GENTLE

Неутрализира неприятните миризми от тютюнев дим – цигари, пури и лули, пушек от печки и комини, мирис на изгоряло.

- + За употреба в зони за тютюнопушене, барове, ресторани, казина, хотелски части, конферентни зали, автомобили на пушачи, помещения с печки и камини и пр. източници на задимяване

36



SENSY® AIRWAVE REFRESH

Неутрализира неприятни биологични миризми, мирис на мухъл и влаги.

- + За употреба в бани, тоалетни, басейни, СПА и фитнес центрове, архиви, складове, маузета.

Съветите на специалистите:

- + Разпръскайте SENSY директно във въздуха или върху текстилни материали: пердема, килими, гамаки. По този начин SENSY се освобождава постепенно и действие продължително.
- + 2-3 пръсквания осигуряват необходимия ефект за 60 м³

4. Биологични продукти за почистване и отстраняване на миризми

HMI® BIOFORCE - Силата на природата

+ Решения на нерешими досега проблеми в почистването и опазването на околната среда, замествайки употребата на химикали с естествени биологични процеси и компоненти от природата.

+ Ново поколение биологични продукти с жизнеспособни непатогенни бактериални култури, които разграждат зловонните органични вещества и анаеробните бактерии и по този начин премахват изцяло самия източник на миризма, гори и от недостъпни места като канализацията.

Това са нашите изключително ефективни и щадящи препарати, които гейсват на микробиално ниво. При подходящи условия проричат природни процеси чрез живи микроорганизми, вместо потенциално отровни химикали и те работят вместо Вас, спестявайки Ви много дейности, както и разходите за тях. По този начин се постига трайно решение на проблемите.

При осигуряване на необходимите им условия за живот, те ще работят ЗАВИНАГИ.

Продуктите са напълно безвредни за хора, съоръжения, околната среда. Имат почистваща ефективност срещу всички органични замърсявания, която няма аналог. Постига се и резултатно оползовотворяване на отпадъците и премахване на миризмите.



HMI® BIOFORCE GT

Почистване на мазнинауловители

- + Многокомпонентна система от микроорганизми, предназначена за разграждане на животински, растителни или минерални масла и мазнини.
- + Предотвратява последващо натрупване.
- + Съкращава броя изпразвания на уловителя, като след няколкомесечно третиране отпада напълно нуждата от почистването му.
- + Премахва миризмите.
- + Поддържа отходните тръби чисти и свободно текащи.
- + Ефективен срещу емулсии от мазнини и дегергенти от масла и нишки.
- + Природен продукт без съдържание на алкали или киселини, безопасен за тръби и мазнинауловители.

Област на приложение

- + Промишлени уловители на мазнини в ХВП, консервни фабрики, кланици, сервизи станции, събирателни колектори, големи септични ями и др.

Разфасовки

- + 1 kg

Срок на годност

- + 2 години



HMI® BIOFORCE SEP

Почистване на отходни канали и септични ями

- + Прахообразен препарат от микроорганизми, ензими и хранителни компоненти, които разгражда и усвоява отлагания от мазнини, нишесте, тоалетна хартия, дегергенти и др., както и органични отпадъци от тоалетни.
- + Очищува сифони и отходни канализации от запушвания или затлачивания и поддържа тръбите чисти.
- + Възстановява нормалната работа на септична яма.
- + Намалява пяната на повърхността с над 75% и утайката на дъното с над 40% само за месец.
- + Ефективно разгражда тоалетната хартия в ямата.
- + Природен продукт без съдържание на алкали или киселини.

Област на приложение

- + Септични ями, канализации на ресторани, столове и санитарни системи.

Разфасовки

- + 100 g

Срок на годност

- + 2 години



HMI® BIOFORCE DSL

Очишаване, почистване и обезмирисяване на канали

Област на приложение

- + Уловители на мазнини в ресторани и столове, отходни места, тръби и санитарни системи в хотели, ресторани, столове на болници, клиники, старчески домове, учебни заведения, казарми, учреждения;

Разфасовки | Срок на годност

- + 200 g | + 2 години

- + Прахообразен препарат на базата на микроорганизми и хранителни компоненти, които разгражда и усвоява мазнини, целулоза, нишесте, повърхностноактивни вещества и др.
- + Действително разгражда мазнините, осигуряващи свободното отмичане в канализационната система.
- + Предизвaca от замлачиване.
- + Премахва миризмите.
- + Съкращава броя изпразвания на мазнинауловителя, като след няколкомесечно третиране отпада напълно нуждата от почистването му.
- + Природен продукт без съдържание на алкали и киселини, безопасен за тръби и мазнинауловители.
- + Екологично чист продукт.

40



HMI® BIOFORCE DMC

Отстраняване на миризми в канали и тръбни системи

- + Течен концентриран препарат с подбрани микроорганизми, ензими и парфюм за биологичен контрол на миризми.
- + Бързо и ефективно разгражда протеините и другите отпадъци в канализацията.
- + Действително отстранява неприятните миризми заедно с техния източник.
- + Безопасен за сифоните, тръбите и решетките, както и за човека.
- + Биологичен продукт без наличие на вредни вещества.

Област на приложение

- + Отстраняване на миризми

Разфасовки

+ 1 l

Срок на годност

+ 2 години

41



HMI® BIOFORCE MCR

Отстраняване на миризми

- + Готов за употреба продукт, комбинация от бързодействащ неутрализатор на формираща се в момента миризма, специфично действащи микроорганизми за разграждане на зловонни органични вещества и съпътстващи компоненти за стимулиране действието на микроорганизмите
- + Премахване на миризми след готвене, тюмънени и др.
- + Премахване на миризми в обувки, чехли и др.
- + Премахване на миризми и почистване на места за домашни животни
- + Премахване на миризми от места за събиране на отпадъци, в домашни и обществени тоалетни
- + Премахване на миризми при производство на месни, млечни и др. хранителни продукти
- + Премахване на миризми при торове и почви

Област на приложение

- + Премахване на неприятни миризми в жилищни, обществени, търговски и производствени помещения

Разфасовки

+ 750 ml

Срок на годност

+ 1,5 години

42



HMI® BIOCUBE WC

Почистване и поддръжка на писаари и тоалетни

Област на приложение

- + Почистване и поддръжка на писаари и тоалетни в обществени сгради

Разфасовки

+ 440 g

Срок на годност

+ 1,5 години

- + Биологичен препарат на хигиенни кубчета за поддръжка на писаари и тръбни системи в чист вид и без миризма
- + Отстранява накип от някояна киселина
- + Отстранява миризми
- + Възпрепятства напрупването на котлен камък
- + Икономичен продукт – издръжливост на 1 кубче – около 1 месец
- + Добра хигиенизация и приятен аромат, в съчетание с малък разход на вода
- + Биологичен продукт, безопасен за канализационните и тръбни системи, както и за човека

ПРАВНА РЕГУЛАЦИЯ

Биоцидите, които ХМИ предоставя на пазара, са преминали през разрешителния режим на компетентния орган на Република България, а именно: Министерството на здравеопазването, за които има издадени разрешения, съгласно изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и в съответствие с Регламента относно биоцидите № 528/2012 на Европейския парламент и Съвета от 22 май 2012 г.

Биоцидите са необходими за контрола на организмите, които са вредни за здравето на хората или животните, и за контрола на организмите, които вредят на естествените или произведените материали. Биоцидите обаче могат да породят рискове за хората, животните и околната среда, поради присъщите им свойства и свързаните с тях модели на употреба.

ЦЕЛ

По отношение на производствените продукти „Хигиенно-медицинска индустрия“ ООД стриктно спазва законовите разпоредби и изискванията на европейското и националното законодателство. Работим усърдно, за да удовлетворяваме нуждите, изискванията и очакванията на клиентите. Стремим се към запазване на лидерските позиции в производството на дезинфекциращи и почистващи продукти за различни професионални сфери. Постигнатите високи стандарти на компанията се дължат на опита и професионализма на нашия екип, както и на утвърденото качество на продуктите ни.

Използвана литература:

1. www.epa.gov/pesticide-registration/six-steps-safe-effective-disinfectant-use
2. <https://www.cdc.gov/handwashing/faqs.html>
3. <https://www.cdc.gov/handhygiene/science/index.html>
4. NOSOCOMIAL INFECTIONS; Special Issue No 2; ISSN 1312-4765; Editor; Gatcheva N.
5. www.blsgbg.com/bg/4867.rakovodstvo-za-prevenciya-i-kontrol-na-covid-19-v-lechebnite-zavedeniya-srzi.html
6. <https://coronavirus.bg/bg/vaprosi-otgovori/zdravni/higiena>
7. WHO Guidelines on Hand Hygiene in Health Care
8. Алгоритъм на дезинфекционните мероприятия в обекти с обществено предназначение в условията на епидемично разпространение на COVID-19 (Приложение 1 към Заповед № РД-01-262 от 14.05.2020 г.)
9. РЪКОВОДСТВО за превенция и контрол на COVID-19 в лечебните заведения
10. <https://odourobervatory.org/bg/about-odours/>

Бележки:



НОВ
ПРОДУКТ!

Повече информация на стр.
6



Experience & Quality

За повече информация се обърнете към регионалния представител на „Хигиененно-медицинска индустрия“ ООД или посетете сайта на компанията www.hmi-company.com
Адрес: Град Велико Търново, ул. Никола Габровски 81 А, нац. номер: 0700 13503

БУ03/01/ Одобрено 01/2021