



### Система гігієни DÜRR пропонує відповідний напрямок для кожної сфери застосування.

Усі кольорові дозувальні кришки посудин зроблять вибір необхідного дезінфікуючого препарату більш легким для Вас. Дезінфікуючі засоби системи DÜRR занесені в реєстр IDGHM для того, щоб Ви були впевнені в ефективності препарату.

#### Блакитний – для інструментів

Кожен інструмент, що використовується, має бути ретельно очищений і продезінфікований. З препаратами Dür ID у вас не буде жодних проблем: незалежно від того, чи використовується при цьому дезінфекційний контейнер, фрезатор чи ультразвуковий апарат. Дезінфекцію засобами Dürr також можна проводити в комбінації зі стерилізаторами. Дезрозчини перевірені на сумісність з матеріалами.

#### Зелений – для поверхонь

Починаючи з підлоги, шаф, дверей, і закінчуючи стоматологічними установками, операційними світильниками і наконечниками. Препаратів Dür FD досить для оброблення поверхонь зрошенням і протиранням. Незначний час впливу, ретельне чищення на великих і малих поверхнях.

#### Рожевий – для шкіри рук

В центрі уваги гігієни рук є захист шкіри від шкідливих впливів, збудників алергії. Ви зможете одразу оцінити позитивні якості препаратів Dür HD: тут ви знайдете ідеальний препарат для дезінфекції, чищення, захисту і догляду.

#### Жовтий – для спеціального призначення

Догляд за усіма відсмоктуючими системами і амальгосепараторами в клініках, дезінфекція і очищення відтисків і зуботехнічних виробів у клініках і лабораторіях – ці два напрямки мають особливо високі вимоги до дезінфікуючих і чистильних засобів. Маркова програма Orotol Yelolow пропонує Вам набір препаратів і виробів для дезінфекції, чищення і догляду за відсмоктуючими системами. Вона базується на нашому багаторічному досвіді. При дезінфекції відтисків за допомогою Dürr Hygojet і MD 520 ви зможете встановити надійний і ефективний гігієнічний шлюз для вихідних і вхідних відтисків.



**ДЕЗІНФЕКЦІЯ І ОЧИЩЕННЯ ІНСТРУМЕНТІВ****ID 212 forte**

Концентрат, який не містить альдегіду, для дезінфекції і очищення загальних, хірургічних, а також чутливих до лужних речовин і спиртів інструментів, що обертаються.

- З 2,5 л концентрату ви отримуєте 125 л. готового препарату. Чудова сумісність з матеріалом.
- Біологічно легко розкладається. При необхідності швидкодіючий (4%/30 хв.).
- Занесений в реєстр DGH.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, гепатиту HBV<sup>2</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>).

**Сучасна комбінація активних речовин:** алкіламіни і четвертинні амонієві сполуки.

**Ємність:** 2,5 л. Код CDI212F61

**ID 220**

Готовий розчин, який не містить альдегіду, для дезінфекції і очищення інструментів, що обертаються, у фрезаторі (15 хв.) або в ультразвуковому апараті (5 хв.)

- Сильнодіючий.
- Виняткова очищувальна властивість і сумісність з матеріалами. Біологічно легко розкладається.
- Занесений в реєстр DGHM, включаючи OGHMP.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані, в тому числі гепатиту HBV<sup>1</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>).

**Активні речовини:** спирти у лужному середовищі.

**Ємність:** 2,5 л. Код CDI212C61

**ДЕЗІНФЕКЦІЯ І ОЧИЩЕННЯ РУК, ПОВЕРХОНЬ****FD 312**

Концентрат, який не містить альдегіду, для дезінфекції і очищення підлоги, стін, а також стоматологічного інвентаря (стоматологічних установок), медичного обладнання.

- Виняткова очищувальна властивість. Концентрація розчину становить 1%. З 2,5 л. концентрату отримуєте 250 л готового препарату.
- Придатний для будь-якої підлоги при вологому прибиранні. Занесений в реєстр DGHM.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, діє проти HBV<sup>1</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>.

**Сучасна комбінація активних речовин:** четвертинні амонієві сполуки.

**Ємність:** 2,5 л. Код CDF312C61

**FD 322**

Готовий розчин, який не містить альдегіду, для швидкого знезараження зрошенням і протиранням. Містить активні очищувальні компоненти. Виняткова сумісність з матеріалами.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, в тому числі гепатиту HBV<sup>2</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>).

**Сучасна комбінація активних речовин:** спирти і четвертинні амонієві сполуки.

**Ємність:** 2,5 л. Код CDF322C61\*\*

**DÜRR розпилювач для зрошення препаратів FD 322/FD 333**

Код CEF320C9700

**FD 360**

Розчин для очищення та догляду за дорогими оббивками, зробленими з вінілу.

**Термін дії:** 1 хв. відповідно до DGHM. Занесений до реєстру DGHM.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, в тому числі гепатиту HBV<sup>2</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>).

**Сучасна комбінація активних речовин:** спирти і четвертинні амонієві сполуки.

**Ємність:** 0,5 л. + 10 губок Код CDF360C61



УСТАНОВКИ

ФАНТОМИ  
FRASACO

TECNODENT

КОМПРЕСОРИ ТА  
ВІДСМОКТЮЧІ  
АГРЕГАТИСТЕРИЛІЗАЦІЙНЕ  
ОБЛАДНАННЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

BIEN AIR

ПРОДУКЦІЯ  
YOSHIDAЦИФРОВЕ  
ОБЛАДНАННЯ  
DÜRR DENTAL

ELMA

МОНІТОРИ  
NEOVOМІКРОМОТОРИ  
IONUX

ОСВІТЛЕННЯ

КАМЕРА  
EDUCAM

АСТЕОН

ОБЛАДНАННЯ  
ДЛЯ  
ІМПЛАНТОЛОГІЇАПАРАТ  
VECTORМІКРОСКОПИ  
LABOMED

ZIRKONZAHN

ЗАПАСНІ  
ЧАСТИНИ

## ШВИДКА ДЕЗІНФЕКЦІЯ

**FD 366 sensitive**

Робочий розчин для дезінфекції та очищення особливо чутливих поверхонь.  
 • Особливо короткий час дії: 1 хв.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, левуроцидна, обмежена віруліцидна дія і дія проти вірусів без оболонки (норовірусів). Швидкий дезінфікуючий вплив.

При застосуванні на стоматологічних установках ідеально в поєднанні з очищувачем для штучної шкіри FD 360.

Перевірена сумісність з матеріалами – рекомендується провідними виробниками обладнання.  
**Активні речовини:** спирти, четвертинні сполуки амонію.

Ємність: 2,5 л. Код CDF366C615

## СПЕЦІАЛЬНІ ОЧИСНИКИ

**MD530**

Видаляч цементу. Готовий препарат для видалення кислоторозчинного цементу, зубного каменю, оксидного шару плям від нікотину і т.д., з протезів, мостів, коронок, шпательів, і т.д., крім цього, видаляє корозійний шар, залишки флюсу. Чудова сумісність з матеріалами. Ефективні чистильні властивості. Придатний для використання в ультразвуковому апараті. Містить неорганічні кислоти, тензиди, інгібітори корозії. Готовий розчин для видалення кислоторозчинних залишків в системі шлангів і наконечника системи Vector.

Ємність: 2,5 л. Код CCA530C61

## ДЕЗІНФЕКЦІЯ І ОЧИЩЕННЯ ВІДСМОКТУЮЧИХ СИСТЕМ

**Orotol Plus**

Концентрат, який має здатність гасити піну і не містить альдегіду, для дезінфекції, дезодорації, догляду і очищення стоматологічних установок і амальгамосепараторі.

- Лише 2% концентрація, – з 2,5 л. концентрату отримуєте 125 л. готового препарату.
- Ефективні чистильні властивості і сумісність з матеріалами.
- Біологічно розкладається.
- Занесений до реєстру DGHM, включаючи OGHMP.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, в тому числі гепатиту HBV<sup>12</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>).

Ємність: 2,5 л. Код CDSA110P61\*\*

**MD 555**

• 5% (50 мл/літр води) спеціальний очищувальний препарат. Застосування 1-2 хв на тиждень, при великому завантаженні щодня перед обідом. Для попереднього очищення: аспірувати 2 л води.

- Приготування розчину в системі догляду для однієї установки: 50 мл (2,5 ковпачки) розчинити в 1 літрі холодної води, перемішати (для двох установок – подвійна кількість).
- Приєднати аспіраційні шланги на систему догляду, аспірувати розчин.
- Знову підготувати 1 л розчину і розділити його на не більш ніж чотири плювальниці.
- Залишити для дії терміном від 0,5 до двох годин (обідня перерва).
- Після закінчення часу дії аспірувати 2 л.

Ємність: 2,5 л. Код CCS555C61

**OroCup**

Замкнена система для промивання готового препарату Orotol Plus, Orotol Ultra або MD 555 Orotol.

**Комфортане використання для дезінфекції і очищення:** розвести 2 л препарату – збовтати – відсмоктати – готово.

З'єднуючі апарати для всіх відсмоктувальних шлангів виготовлені з поліетилену, стійкий до хімічного і механічного впливів.

Ємність: 2,5 л. Код 0780-350-00

## ДЕЗІНФЕКЦІЯ І ОЧИЩЕННЯ ВІДТИСКІВ

**MD520**

Готовий розчин, який не містить формальдегіду, для дезінфекції і очищення відтисків і зуботехнічних виробів, корозійностійких артикуляторів і т.д. Висока точність майстер-моделей з гіпсу завдяки чудовим очищувальним властивостям. Використовується для відтисків альгінатних, силіконових, поліефірних, гідроколоїдних, полісульфідних. Ніяких негативних змін розмірів і сумісності з гіпсом. Занесений до реєстру DGHM, включаючи OGHMP.

**Спектр дії:** бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, гепатиту HBV<sup>12</sup>, HCV<sup>7</sup> і HIV<sup>3</sup>).

**Основа активних речовин:** альдегіди і четвертинні амонієві сполуки.

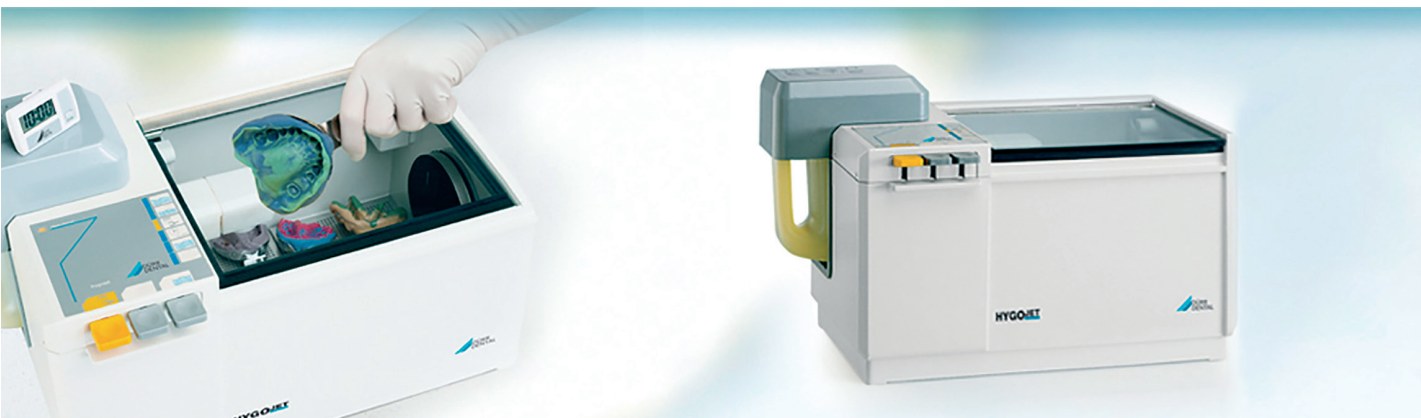
Ємність: 2,5 л. Код CDA520C61



## HYGOBOX

- Міцний і зносостійкий контейнер для транспортування і дезінфекції об'ємом 3 л.
- Ергономічна форма ручок для зручного носіння
- Стійка знімна сітчаста вставка
- Шліци спеціальної форми запобігають зчепленню інструментів
- Розміри (В x Ш x Г): 13 x 32,5 x 21 см
- Варіації кольору: кришка антрацитового кольору з синьою або жовтою сітчастою вставкою
- Кришка доступна в 5 кольорах з білою сітчастою вставкою

Код 6030-050-00



## HYGOJET

Дезінфекційний і очисний прилад для зліпків і протезних виробів.

Закрита система запобігає перехресній інфекції  
Економічна витрата – всього 10 мл MD 520 на один відбиток  
Висока продуктивність: 6 відбитків за 12 хвилин

Розміри приладу (В x Ш x Г см)	34 x 56 x 32
Розміри дезінфекційного відсіку (В x Ш x Г см)	20 x 30 x 25
Споживання дезінфікуючого розчину на один зліпок	10 мл
Тиск потоку води (бар)	2,5
Споживання води (л/хв)	2,0
Тиск повітряного потоку (бар)	2,5
Витрата повітря (л/хв)	88
Код	<b>6040-000-00</b>





## ДОСКОНАЛА СИСТЕМА ЗАХИСТУ

Система гігієни ORO® пропонує Вам дезінфікуючі засоби та препарати гігієни з їх прекрасним поєднанням один з одним для інструментів, поверхонь, рук і спеціального призначення. Використання нашої продукції гарантує безпеку і захист від інфекції у Вашій повсякденній роботі.

## ПЕРЕВІРЕНА АКТИВНІСТЬ ПРОТИ НЕБЕЗПЕЧНИХ ЗБУДНИКІВ

Наші продукти мають перевірену активність – у тому числі проти небезпечних збудників хвороб, таких як бактерії туберкульозу, бактерії MRSA, норовірусу, вірусу гепатиту і ВІЛ. Це підтверджено експертизою, і продукція занесена в реєстр Союзу прикладної гігієни (VAH)/ Німецького товариства гігієни і мікробіології (DGHM) та Інституту Роберта Коха (RKI).

## МАЛО ЗАСОБІВ, НАСКІЛЬКИ МОЖЛИВО, БАГАТО, СКІЛЬКИ НЕОБХІДНО

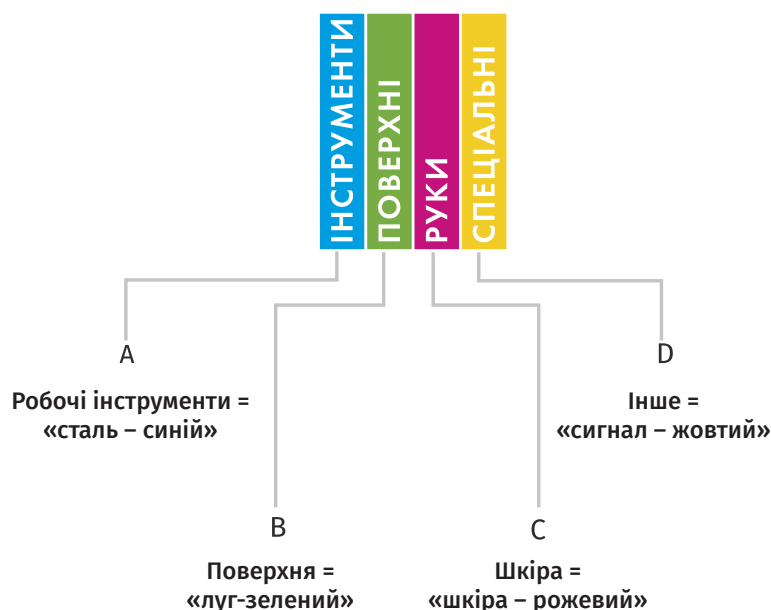
До системи гігієни ORO® входить цілий асортимент препаратів для різних ділянок використання. Для кожного призначення відповідний продукт, просто – логічно – наочно! Таким чином Ви докладаєте менше зусиль для підтримки гігієнічної чистоти.

## ЗРУЧНІ ТА БЕЗПЕЧНІ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА

Наші препарати проходять велику кількість випробовувань. Вони токсикологічно безпечні і екологічно нешкідливі. Вони відрізняються своїми бережливими активними речовинами і тим самим є особливо сумісні з матеріалами. Крім економічних концентратів для розведення, також є готові препарати для швидкої дезінфекції. Ці препарати прості у використанні і володіють одночасно як чистячою, так і дезінфікуючою дією.

## СИСТЕМА ЧОТИРЬОХ КОЛЬОРІВ

Завдяки чотирьом кольорам Ви розрізняєте ділянку використання з першого погляду. Таким чином можна уникнути помилок. Також початкова літера препарату показує Вам ділянку його використання. Логічно, просто, наочно – для виконання щоденного плану гігієнічних робіт.



**A20 Дезінфекція інструментів****Універсальний і швидко активний**

Концентрат, що не містить альдегіду, для одночасної дезінфекції і очистки загальних і хірургічних інструментів, а також чуттєвих до лугів і спиртів інструментів, що обертаються. Активний проти бактерій (вкл. MRS A і туберкульозу), грибків і всіх вірусів (віруліцидний проти капсульованих і некапсульованих вірусів, наприклад: Vaccinia-вірусу, BVDV, вкл. гепатит В, С, ВІЛ, Adeno-, Polyoma – SV 40, Noro і Polio -вірус).

Занесений в реєстр VAH/DGHM, досліджений відповідно до EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563.

**Час експозиції згідно VAH/DGHM:** 2% розчин, 15 хв. (ультразвукова ванна 2 хв.). Термін придатності робочих розчинів – 14 днів за умов зберігання в закритих ємностях.

1л / пляшка / N.A20.55.06.60



УСТАНОВКИ

ФАНТОМИ  
FRASACO

TECNOIDENT

КОМПРЕСОРИ ТА  
ВІДСМОКТУЮЧІ  
АГРЕГАТИСТЕРИЛІЗАЦІЙНЕ  
ОБЛАДНАННЯ**B15 Дезінфекція протиранням****Активний проти всіх вірусів**

Концентрат, що не містить альдегіду, для дезінфекції та очистки всіх поверхонь і предметів, які можна мити, а також захисних масок.

**Широкий спектр активності:** активний проти бактерій (вкл. MRSA і туберкульозу), грибків і всіх вірусів (віруліцидний, проти капсульованих і некапсульованих вірусів, наприклад: Vaccinia-вірусу, BVDV, вкл. гепатит В, гепатит С, ВІЛ, Adeno-, Polyoma – SV 40, Noro-, Polio-, Parvo-вірус).

Також використовується при шлунково-кишкової епідемії, наприклад, викликаний Noro-вірусом. Занесений в реєстр VAH/DGHM, досліджений відповідно до EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14563.

**Час експозиції згідно VAH/DGHM:** 0,5% розчин – 1 год., 1 % розчин – 15 хв., 2 % розчин – 5 хв., 3% розчин – 2 хв.

Активний проти всіх вірусів протягом 15 хв. при 2 % розчині.

10 л / каністра / N.B15.91.01.60

1л / пляшка / N.B15.55.06.60



ДЕЗІНФЕКЦІЯ

BIEN AIR

ПРОДУКЦІЯ  
YOSHIDAЦИФРОВЕ  
ОБЛАДНАННЯ  
DÜRR DENTAL

ELMA

МОНИТОРИ  
NEOVOМІКРОМОТОРИ  
IONUX

ОСВІТЛЕННЯ

**B30 Швидка дезінфекція****Готовий до використання і високоефективний проти всіх вірусів**

Готовий розчин, що не містить альдегіду, для високоефективної спиртової дезінфекції і очистки методом протирання чи зрошення малих або важкодоступних поверхонь.

**Широкий спектр активності:** активний проти бактерій (вкл. MRSA і туберкульозу), грибків і всіх вірусів (віруліцидний, проти капсульованих і некапсульованих вірусів, наприклад: Vaccinia-вірусу, BVDV, вкл. гепатит В, гепатит С, ВІЛ, SARS-, Corona-, Adeno-, Polyoma – SV 40, Noro-, Polio-вірус), також знищуються усі віруси, які існують у харчовій промисловості.

Занесений в реєстр VAH/DGHM, досліджений відповідно до EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476.

**Час експозиції згідно VAH/DGHM:** 2 хв., повністю віруліцидний протягом 5 хвилин.

10 л / каністра / N.B30.91.01.60

1л / пляшка / N.B30.55.06.60

КАМЕРА  
EDUCAM

АСТЕОН

ОБЛАДНАННЯ  
ДЛЯ  
ІМПЛАНТОЛОГІЇАПАРАТ  
VECTOR**B60 Дезінфікуючі серветки****Практичні для малих поверхонь**

Практичні серветки для швидкої дезінфекції та очистки малих поверхонь.

**Широкий спектр активності:** проти бактерій (вкл. MRSA і туберкульозу), грибків і багатьох вірусів (обмежено віруліцидний проти капсульованих вірусів, наприклад, Vaccinia-вірусу, BVDV, вкл. гепатит В, гепатит С, ВІЛ, а також некапсульованих вірусів, як Adeno-, Noro- і Polyoma-вірус – SV 40).

Занесений в реєстр VAH/DGHM, досліджений відповідно до EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476.

**Час експозиції згідно VAH/DGHM:** всього 15 сек.

Багаторазові бокси, що закриваються, без віддушки і фарбника для довготривалого захисту.

багаторазові бокси, що закриваються /110 серветок/ N.B60.11.12.60

економічні додаткові упаковки / 110 серветок/ N.B60.11.N P.60

МІКРОСКОПИ  
LABOMED

ZIRKONZAHN

ЗАПАСНІ  
ЧАСТИНИ**B58 Дезінфекція протиранням****Неткані серветки стандарт Для самопропитування**

Високоякісні, міцні і без ворсин, великого розміру серветки в багаторазовому боксі, що закривається, які можуть бути пропитані препаратами для дезінфекції і очистки поверхонь обладнання, робочих поверхонь, стін та інших предметів, які потребують бездоганного гігієнічного стану.

Ми радимо використовувати в якості самопропитки готовий препарат концентрату B15 (дезінфекція протиранням) та готовий препарат B30 (швидка дезінфекція).

Базовий набір: 1 диспенсер-бокс + рулон серветок (180 шт.) N.B58.22.01.60

Рулон запасних серветок (180 шт.) N.B58.22.04.60



**C20 Без віддушини і фарбника  
Для довготривалого захисту**

Препарат, що містить спирт, для гігієнічної і хірургічної обробки рук, для дезінфекції шкіри перед ін'єкціями, пункціями периферійних судин, для дезінфекції перед операцією і перед пункцією суглобів, для дезінфекції шкіри із збільшеною сальною залозою, компресів і дезінфекцій придатних рукавичок.

Активний проти бактерій (вкл. MRSA і туберкульозу), грибків і багатьох вірусів (обмежено віруліцидний проти капсульованих вірусів, таких як Vaccina-вірус, BVDV, вкл. гепатит В, гепатит С, ВІЛ і SARS-Corona вірусу, а також некапсульованих вірусів, таких як Rota- і Nora-вірус).

Занесений в реєстр VAH/DGHHM RKI, досліджений згідно EN 12054, EN 1500.

Готовий препарат з миттєвою активністю (30 сек.).

Хороша сумісність зі шкірою навіть при частому і постійному використанні – не містить віддушин, фарбників і інших засобів, що залишаються на шкірі.

10 л / каністра / N.C20.91.06.60

1 л / пляшка / N.C20.55.06.60

**D10 Для дезінфекції аспіраційних систем  
Також для інгалаційних апаратів**

Концентрат, що не містить альдегідів, для одночасної дезінфекції, очистки і догляду за аспіраційними системами в клініках, в кабінетах. Також для дезінфекції і очистки інгалаційних апаратів. Не піниться при аспірації.

Активний проти бактерій (вкл. MRSA і туберкульозу), грибків і всіх вірусів (обмежено віруліцидний проти капсульованих вірусів, таких як Vaccina-вірус, BVDV, вкл. гепатит В, гепатит С, ВІЛ і SARS-Corona вірусу, а також некапсульованих вірусів, таких як Adeno- і Noro-вірус).

Занесений в реєстр VAH/DGHHM, досліджений відповідно до EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14562, EN 14563, EN 14476.

Час експозиції: 2 % розчин – 1 година.

10 л / каністра / N.D10.91.01.60

1 л / пляшка / N.D10.55.06.60

**ВИКОРИСТАННЯ АКСЕСУАРІВ ЗНАЧНО ПОЛЕГШУЄ ПРОЦЕС ОЧИЩЕННЯ,  
РОБЛЯЧИ ЙОГО БІЛЬШ ЕФЕКТИВНИМ І ПРОСТИМ,  
ЩО ДОЗВОЛЯЄ ДОМОГТИСЯ ІДЕАЛЬНОЇ ЧИСТОТИ В НАЙКОРОТШІ ТЕРМІНИ**

Кран для 10 л каністри W.420.01		Насос-дозатор для 1 л пляшки W.OHS.15	
Мірний пластиковий стакан об'єм 100 мл W.400.01		Головка розпилювача для 1 л пляшки W.100.1S	
Флакони-дозатори об'єм 2 л, дозування 20 мл W.OHS.17		Пластиковий диспенсер для 1 л пляшки (для дезінфікуючого засобу) W.OHS.16	
Контейнер-розпилювач (для дезінфікуючого засобу B30), об'єм 550 мл W.B40.01		Автоматичний сенсорний диспенсер для 1 л пляшки (для дезінфікуючого засобу C20) 6000-049-28	
		Ручний диспенсер з лічильником для 1 л пляшки (для дезінфекційного засобу) W.OHS.35	



Прайс | Дезінфекція

## Dürr Dental

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	CDI212F6150	Дезінфектант для інструментів ID 212 forte, 2,5 л	3 020
2	CDI220C6167	Дезінфектант для борів ID 220, 2,5 л	1 920
3	CDF312C6167	Дезінфектант для поверхонь FD 312, 2,5 л	2 360
4	CDF322C6167	Дезінфектант для швидкої дезінфекції FD 322, 2,5 л	2 250
5	CEF320C9700	Пляшка з розпилювачем	550
6	CCF360C3550	Дезінфектант для оббивки FD 360	1 760
7	CDF366C6150	Дезінфектант для делікатних поверхонь FD 366 sensitive, 2,5 л	2 400
8	CCA530C6167	Дезінфектант для видалення цементу та очистки протезів MD 530, 2,5 л.	1 610
9	CDS110P6150	Дезінфектанти для аспіраційного обладнання Orotol plus, 2,5	2 630
10	CCS555C6167	Дезінфектант для очищення медичних аспіраційних систем MD 555, 2,5 л	2 400
11	0780-350-00	OroCup	2 850
12	CDA520C6150	Дезінфектант для дезінфекції відбитків MD 520, 2,5 л	2 390
13	6030-051-00	Нуговох колір кришки: синій, вставка фільтру: біла	3 520
14	6030-081-00	Нуговох колір кришки: рожевий, вставка фільтру: біла	3 520
15	6030-061-00	Нуговох колір кришки: жовта, вставка фільтру: біла	3 520
16	6030-091-00	Нуговох колір кришки: бірюзовий, вставка фільтру: біла	3 520
17	6030-060-00	Нуговох колір кришки: антрацит (вугільно-темний), вставка фільтру: жовта	3 520
18	6030-071-00	Нуговох колір кришки: антрацит (вугільно-темний), вставка фільтру: біла	3 520
19	6030-050-00	Коробка для дезінфекції інструменту /Нуговох/	3 520
20	6040-000-00	Пристрій для дезінфекції Нугоjet	140 600

## Orochemie

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	N.A20.55.06.60	Дезінфектант для інструментів A20 1 л	920
2	N.B15.91.01.60	Дезінфектант для поверхонь B15 10 л	5 440
3	N.B15.55.06.60	Дезінфектант для поверхонь B15 1 л	830
4	N.B30.91.01.60	Дезінфектант для поверхонь B30 10 л	5 070
5	N.B30.55.06.60	Дезінфектант для поверхонь B30, 1 л	640
6	N.B60.11.12.60	Серветки дезінфікуючі в банці B60 (110 шт)	550



7	N.B60.11.NP.60	Серветки дезінфікуючі В60 12 RP	340
8	N.B58.22.01.60	Диспенсер-бокс+рулон серветок (180 шт)	1 980
9	N.B58.22.04.60	Рулон запасних серветок (180 шт)	730
10	N.C20.91.01.60	С 20 Дезінфекція рук + шкіри 10 л	4 030
11	N.C20.55.06.60	С 20 Дезінфекція рук + шкіри 1 л	550
12	N.D10.91.01.60	Дезінфектанти для аспіраційного обладнання D10 10 л	5 830
13	N.D10.55.06.60	Дезінфектанти для аспіраційного обладнання D10 1 л	670

Дата: 01.01.2023

тел 0677506908

тел 0952422906

makster.com.ua