



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 Dürr 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 Dürr FD досить для оброблення поверхонь зрощення 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 Dürr HD: тут ви знайдете ідеальний препарат для дезінфекції, чищення, захисту і догляду.

Жовтий – для спеціального призначення.

Догляд за усіма відсмоктуючими системами і амальгамосепараторами 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 Hugojet і MD 520 ви зможете встановити надійний і ефективний гігієнічний шлюз для вихідних і вхідних відтисків.

Компанія Galit є уповноваженим представником DÜRR DENTAL SE в Україні і розповсюджує продукцію по рекомендованих виробником цінах.





ДЕЗИНФЕКЦІЯ 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. Занесений в реєстр DGH.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, гепатиту HBV2, HCV7 і HIV3).

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 інструментів, що обертаються, у фрезаторі (15 хв.) або в ультразвуковому апараті (5 хв.). Занесений в реєстр DGHM, включаючи OGHMP.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані, в тому числі гепатиту HBV1, HCV7 і HIV3).

Активні речовини: спирти у лужному середовищі.

Ємність: 2,5 л. **Код** CDI212C61



ДЕЗИНФЕКЦІЯ І ОЧИЩЕННЯ РУК, ПОВЕРХОНЬ

FD 312



Концентрат, який не містить альдегіду, для дезінфекції і очищення підлоги (придатний для будь-якої підлоги при вологому прибиранні), стін, а також стоматологічного інвентаря (стоматологічних установок), медичного обладнання. Концентрація розчину становить 1%. З 2,5 л. концентрату отримуєте 250 л готового препарату. Занесений в реєстр DGHM.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, діє проти HBV1, HCV7 і HIV3.

Сучасна комбінація активних речовин: четвертинні амонієві сполуки.

Ємність: 2,5 л. **Код** CDF312C61

МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

ФАНТОМИ
FRASACO

TESNODENT

КОМПРЕСОРИ ТА
ВІДСМОКТЮЧІ
АГРЕГАТИСТЕРИЛІЗАЦІЙНЕ
ОБЛАДНАННЯ

ДЕЗИНФЕКЦІЯ

BIEN AIR

ПРОДУКЦІЯ
YOSHIDAЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ
DÜRR DENTAL

ELMA

МОНИТОРИ
NEOVOМІКРОМОТОРИ
IONYX

ОСВІТЛЕННЯ

КАМЕРА
EDUCAM

ASTEON

ОБЛАДНАННЯ
ДЛЯ
ІМПЛАНТОЛОГІЇАПАРАТ
VECTORМІКРОСКОПИ
LABOMED

FUSSEN

ZIRKONZAHN

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

FD 322



Готовий розчин, який не містить альдегіду, для швидкого знезаражування зрошенням і протиранням. Містить активні очищувальні компоненти. Занесений в реєстр DGHM включаючи OGHMP.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, в тому числі гепатиту HBV21, HCV7 і HIV3).

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 1хв. Занесений до реєстру DGHM.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, в тому числі гепатиту HBV12, HCV7 і HIV3).

Сучасна комбінація активних речовин: спирти і четвертинні амонієві сполуки.

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

FD 366 sensitive



Робочий розчин для дезінфекції та очищення особливо чутливих поверхонь. Термін дії 1хв.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, левуроцидна, обмежена віруліцидна дія і дія проти вірусів без оболонки (норвірусів). 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

MD 530

Видалює цементу. Готовий препарат для видалення кислоторозчинного цементу, зубного каменю, оксидного шару плям від ніктину і т.д., з протезів, мостів, коронок, шпательів, і т.д., крім цього, видалює корозійний шар, залишки флюсу. 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 ВІДСМОКТЮЮЧИХ 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. Занесений до реєстру DGHM, включаючи OGHMP.

Спектр дії: бактерицидна, туберкулоцидна, фунгіцидна, віруліцидна (капсульовані віруси, некапсульовані Adeno-віруси, в тому числі гепатиту HBV12, HCV7 і HIV3).

Ємність: 2,5 л. **Код CDSA110P61****

**MD 555**

Засіб для очищення аспіраційних систем. 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.

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****MD 520**

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 HBV12, HCV7 і HIV3).

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

Відбитки та зуботехнічні заготовки, що витягуються з ротової порожнини пацієнта, завжди забруднені слиною і нерідко також кров'ю і продуктом секреції. Апарат Hygojet від компанії DÜRR DENTAL - це інноваційний прилад, який забезпечує бездоганну гігієну для зліпків і протезних виробів, ефективно запобігаючи розповсюдженню інфекцій. Система закритого типу гарантує виключення можливості перехресної інфекції.

Висока продуктивність: 6 відбитків за 12 хвилин.



HYGOJET	
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	6040-000-00

orochemie

ДОСКОНАЛИЙ ЗАХИСТ ТА ПРОСТА ЛОГІКА

Компанія Orochemie розробила цілу систему захисту для вашої медичної практики, у якій поєднано дезінфікуючі засоби для інструментів, поверхонь, рук і спеціального призначення. А завдяки чотирьом кольорам Ви впізнаєте сферу використання з першого погляду.

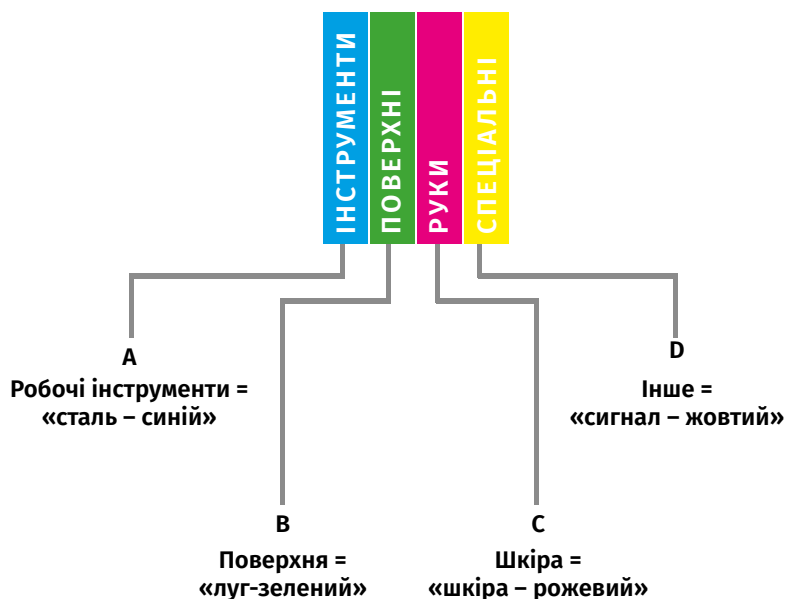
ПЕРЕВІРЕНА АКТИВНІСТЬ ПРОТИ НЕБЕЗПЕЧНИХ ЗБУДНИКІВ

Дезінфікуючі засоби Orochemie мають перевірену активність 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).

БЕЗПЕЧНІ ТА ЗРУЧНІ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА

Кожен препарат Orochemie проходять велику кількість випробовувань. Всі засоби токсикологічно безпечні й екологічно нешкідливі. Крім економічних концентратів для розведення, також є готові, прості у використанні препарати для швидкої дезінфекції.

Компанія GALIT є уповноваженим представником Orochemie GmbH + Co. KG в Україні і розповсюджує продукцію по рекомендованих виробником цінах.

МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

ФАНТОМИ
FRASACO

TECNODENT

КОМПРЕСОРИ ТА
ВІДСМОКТУЮЧІ
АГРЕГАТИСТЕРИЛІЗАЦІЙНЕ
ОБЛАДНАННЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

BIEN AIR

ПРОДУКЦІЯ
YOSHIDAЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ
DÜRR DENTAL

ELMA

МОНИТОРИ
NEOVOМІКРОМОТОРИ
IONYX

ОСВІТЛЕННЯ

КАМЕРА
EDUCAM

ASTEON

ОБЛАДНАННЯ
ДЛЯ
ІМПЛАНТОЛОГІЇАПАРАТ
VECTORМІКРОСКОПИ
LABOMED

FUSSEN

ZIRKONZAHN

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

A20 Дезінфекція інструментів

Універсальний і швидко активний



- Концентрат, що не містить альдегіду, для одночасної дезінфекції і очистки загальних і хірургічних інструментів, а також чутливих до лугів і спиртів інструментів, що обертаються.
- Перевірена ефективність з широким спектром дії проти бактерій, дріжджових грибків і різноманітних вірусів. Обмежена віруліцидна дія (віруси з оболонкою, включаючи HBV, HCV, ВІЛ та коронавіруси), норовіруси, поліомавіруси.
- 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 діб за умов зберігання в закритих ємностях.

1л /пляшка/ N.A20.55.06.60

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-кишковій 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

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

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.

Серветки дезінфікуючі в банці B60/110шт.
Серветки дезінфікуючі B60 12 PR

N.B60.11.12.60
N.B60.11.N P.60

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).



1 диспенсер-бокс + рулон серветок (180 шт.)
Рулон запасних серветок (180 шт.)

N.B58.22.01.60
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 дезінфекції придатних рукавичок.
- Перевірена ефективність з широким спектром дії проти бактерій, дріжджових грибків і різноманітних вірусів. (обмежений віруліцидний ПЛЮС проти вірусів з оболонкою, включаючи HBV, HCV та ВІЛ, коронавіруси SARS, а також ротавіруси без оболонки, аденовіруси, норовіруси).
- Занесений в реєстр VAH/DGHMi 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 інгаляційних апаратів

- Концентрат, що не містить альдегіду, для одночасної дезінфекції, очистки і догляду за аспіраційними системами в клініках, в кабінетах. Також для дезінфекції і очистки інгаляційних апаратів. Не піниться при аспірації.
- Активний проти бактерій (вкл. MRSA і туберкульозу), грибків і всіх вірусів (обмежено віруліцидний проти капсульованих вірусів, таких як Vacсi-па-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/DGHM, 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**1л /пляшка/ N.D10.55.06.60**МЕБЛІ
МЕДИЧНІ

УСТАНОВКИ

ФАНТОМИ
FRASACO

TECNODENT

КОМПРЕСОРИ ТА
ВІДСМОКТЮЧІ
АГРЕГАТИСТЕРИЛІЗАЦІЙНЕ
ОБЛАДНАННЯ

ДЕЗІНФЕКЦІЯ

BIEN AIR

ПРОДУКЦІЯ
YOSHIDAЦИФРОВЕ
ОБЛАДНАННЯ
DÜRR DENTAL

ELMA

МОНИТОРИ
NEOVOМІКРОМОТОРИ
IONYX

ОСВІТЛЕННЯ

КАМЕРА
EDUCAM

ASTEON

ОБЛАДНАННЯ
ДЛЯ
ІМПЛАНТОЛОГІЇАПАРАТ
VECTORМІКРОСКОПИ
LABOMED

FUSSEN

ZIRKONZAHN

ЗАПАСНІ
ЧАСТИНИ

Прайс | Дезінфекція **Dürr Dental**

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	CDI212F6150	Дезінфектант для інструментів ID 212 forte 2,5 л	3 970
2	CDI220C6150	Дезінфектант для борів ID 220, 2,5 л	2 600
3	CDF312C6150	Дезінфектант для поверхонь FD 312, 2,5 л	3 020
4	CDF322C6150	Дезінфектант для швидкої дезінфекції FD 322, 2,5 л	2 870
5	CEF320C9700	Пляшка з розпилювачем	750
6	CCF360C3550	Дезінфектант для оббивки FD 360	2 380
7	CDF366C6150	Дезінфектант для делікатних поверхонь FD 366 sensitive, 2,5 л	3 070
8	CCA530C6150	Дезінфектант для видалення цементу та очистки протезів MD 530, 2,5 л.	2 430
9	CDS110P6150	Дезінфектанти для аспіраційного обладнання Orotol plus, 2,5	3 340
10	CCS555C6150	Дезінфектант для очищення медичних аспіраційних систем MD 555, 2,5 л	3 150
11	0780-350-00	OroCup	3 680
12	CDA520C6150	Дезінфектант для дезінфекції відбитків MD 520, 2,5 л	2 990
13	6030-051-00	Нугобох колір кришки: синій, вставка фільтру: біла	4 540
14	6030-081-00	Нугобох колір кришки: рожевий, вставка фільтру: біла	4 540
15	6030-061-00	Нугобох колір кришки: жовта, вставка фільтру: біла	4 540
16	6030-091-00	Нугобох колір кришки: бірюзовий, вставка фільтру: біла	4 540
17	6030-060-00	Нугобох колір кришки: антрацит (вугільно-темний), вставка фільтру: жовта	4 540
18	6030-071-00	Нугобох колір кришки: антрацит (вугільно-темний), вставка фільтру: біла	4 540
19	6030-050-00	Коробка для дезінфекції інструменту /Нугобох/	4 540
20	6040-000-00	Пристрій для дезінфекції Нугоjet	203 380

Прайс | Дезінфекція **Orochemie**

№	Артикул	Номенклатура	Ціна/грн
1	N.A20.55.06.60	Дезінфектант для інструментів A20, 1 л	1 150
2	N.B15.91.01.60	Дезінфектант для поверхонь B15, 10 л	6 530
3	N.B15.55.06.60	Дезінфектант для поверхонь B15, 1 л	990

4	N.B30.91.01.60	Дезінфектант для поверхонь В30, 10 л	6 320
5	N.B60.11.12.60	Серветки дезінфікуючі в банці В60 (110 шт)	680
6	N.B60.11.NP.60	Серветки дезінфікуючі В60 12 RP	420
7	N.B58.22.01.60	Диспенсер-бокс + рулон серветок (180 шт)	2 460
8	N.B58.22.04.60	Рулон запасних серветок (180 шт)	910
9	N.D10.91.01.60	Дезінфектанти для аспіраційного обладнання D10, 10 л	7 260
10	N.D10.55.06.60	Дезінфектанти для аспіраційного обладнання D10, 1 л	840

Дата: 24.04.2025