

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Антисептики для шкіри, рук та шкірних покривів

Антисептична обробка шкірних покривів, післяопераційних швів, операційного та ін'єкційного поля, їх маркування

Гігієнічна обробка усього тіла, рук, шкіри та волосся

Швидка дезінфекція епідемічно-значущих поверхонь, виробів, і одночасне видалення неприємних запахів

Швидка дезінфекція епідемічно-значущих поверхонь

(в т.ч. важкодоступні, невеликі), медичних приладів, медичних виробів)

Концентрати/ Дезінфекція і передстерилізаційне очищення, дезінфекція високого рівня, хімічна стерилізація складної за будовою медичної апаратури

(жорстких і гнучких ендоскопів, інструментів до них, реанімаційних апаратів, тощо.)

Концентрати/ Дезінфекція і передстерилізаційне очищення медвиробів/інструментів, медичної апаратури. Дезінфекція високого рівня, стерилізація.

бактерицидний, віруліцидний, туберкулоцидний, фунгіцидний, спороцидний, Дезінфекція, дезінфекція високого рівня та стерилізація дороговартісної апаратури в т.ч. ендоскопів, інструментів для мікрохірургії, реанімаційної апаратури, тощо.

Відмивання та дезінфекція різноманітних поверхонь, обладнання та інвентарю, сантехніки

Передстерилізаційна очистка медичних виробів, попередня очистка ендоскопів, наркозо-дихальної апаратури. Дезінфекція і очистка інструментів, обладнання, медичної апаратури тощо

Дезінфекція та миття столового і кухонного посуду, столового приладдя, кухонного приладдя, технологічних поверхонь

Концентрати/ Хлорвмісні Знезараження інфікованих медичних відходів. Дезінфекція та відмивання різноманітних поверхонь, обладнання, інвентарю.

СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ ВІД ВИРОБНИКА!

Дозуючі пристрої

Наш сайт

www.danamedikal.com

зателефонувати

+38(050)448-48-43

Написати нам

danamedikal@ukr.net



Антисептики для шкіри рук та шкірних покривів

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>БЮПАГДЕЗ XD</u> (для рук і шкіри).	*Композиція спирту (2-пропанол до 10%), з хлоргексидин біглюконатом (2,0% за препаратом) та перекисом водню, антиоксиданти, складові по догляду за шкірою * знищує бактерії, відомі віруси, гриби. Володіє пролонгованою у часі протимікробною дією *Гігієнічна тахірургічна антисептика рук, обробка шкіри пацієнтів, в т.ч. перед та після постановкою катетерів, антисептика прилеглих слизових оболонок в області оперативних втручань, ін'єкцій, маніпуляцій.	1,0л 1,0л+дозатор 5,0 л
	<u>ДЕРМАЛОНГ</u> <u>ДЕРМАЛОНГ</u> (тропік-освіжаючий запах)	*Композиція спирту 2-пропанол (ізопропиловий – 65%) з ЧАС, та молочної кислоти, антиоксиданти, складові по догляду за шкірою рук * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), відомі віруси (віруліцидна дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), гриби; антимікробна дія пролонгована- що забезпечує тривалий захист від збудників інфекцій *Гігієнічна та хірургічна антисептика рук, обробка шкіри пацієнтів в області оперативних втручань, ін'єкцій, маніпуляцій, в т.ч. в місцях установки катетерів, ліктьових згинів донорів і т.п. не пересушує і не подразнює шкіри - навпаки зволожує і пом'якшує. *Швидка у часі дезінфекція медичних виробів та епідемічно значущих поверхонь	250 мл.+розп 1,0 л 1,0л+дозатор 5,0 л
	<u>ДЕРМАЛОНГ E</u>	*Композиція етилового спирту 70% із ЧАС та молочною кислотою, антиоксиданти, складові по догляду заруками * знищує бактерії, відомі віруси , гриби (в т.ч. роду Кандіди, дерматофіти) *Гігієнічна та хірургічна антисептика рук, обробка шкіри в області оперативних втручань, ін'єкцій; не пересушує і не подразнює шкіри, антимікробна дія пролонгована до 3-5 годин	1,0 л 1,0л+дозатор 5,0 л
	<u>КВІКЦИД</u> <u>з емолетами</u>	*Композиція спиртів 70%(п-пропанол, 2-пропанол) з ЧАС антиоксиданти, складові по догляду руками в т.ч. емоленти, провітаміни, включаючи пантенол, інші необхідні функціональні добавки * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), відомі віруси (віруліцидна дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), гриби. Протимікробна дія пролонгована до 3-5 годин що забезпечує тривалий захист від інфекцій *Гігієнічна та хірургічна антисептика рук, обробка шкіри пацієнтів в області операційних втручань, ін'єкцій, маніпуляцій; не пересушує і не подразнює шкіри , пом'якшує та зволожує шкіру *активний в присутності гною, крові інших забруднень	100 мл. 250мл+розп 1,0 л 1,0л+дозатор 5,0 л
	<u>КВІКЦИД</u> <u>гель</u>	Гелева форма антисептика на основі композиції 2-х пропилових спиртів – 70%. Володіє властивістю тиксотропії (розрідження при нанесенні на шкіру та втиранні) тому застосовується не тільки для деконтамінації та гігієнічної обробки рук, а і для хірургічної антисептики рук, антисептичної обробки шкіривключаючи ноги з метою профілактики грибкових захворювань.	0,5 л 1,0 л 1,0л+дозатор 5,0л.
	<u>ЛАДОКСИН</u> <u>з емолетами</u>	<u>Рецептура антисептика рекомендована ВООЗ</u> *Композиція спиртів(п-пропанол, 2-пропанол) – 70%, зхлоргексидину біглюконатом (2,0% за препаратом) та перекисом водню,антиоксиданти, складові по догляду руками в т.ч. емоленти, провітаміни, включаючи пантенол, інші необхідні функціональні добавки * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), відомі віруси (віруліцидна дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), гриби. Протимікробна дія пролонгована у часі до 3-5 годин – забезпечується тривалий захист від збудників інфекцій, включаючи ІПНМД, що особливо важливо при постановці в/с катетерів та догляді за ними..*Гігієнічна тахірургічна антисептика рук, обробка шкіри перед виконанням робіт, маніпуляцій, процедур та після них – не пересушує і не подразнює шкіри, пом'якшує її	250мл+розпил 1,0 л 1,0л+дозатор 5,0 л

[Наш сайт](#)

[+38\(050\)448-48-43](tel:+380504484843)

[Написати нам](#)

[На головну](#)



Антисептична обробка шкірних покривів, післяопераційних швів, операційного та ін'єкційного поля, їх маркування

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>ЙОДАН</u>	<p>*засіб на основі повідон-йоду * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), гриби, відомі віруси, перевірений на вірусах групи поліомієліту.*Протимікробна дія пролонгована до 5 годин – що забезпечує тривалий захист від збудників інфекцій, включаючи ІПНМД.</p> <p>*антисептична обробка з одночасним маркуванням операційного та ін'єкційного поля, включаючи місця постановки катетерів, місця забору крові, антисептика шкіри, слизових оболонок післяопераційних швів, антисептична обробка дрібних ушкоджень шкіри, слизових. Не обпікає місць обробки. Чітко маркує та легко змивається,не забруднюючи одяг, постіль, поверхні тощо</p>	<p>250мл+ роз</p> <p>0,5л+ розпил</p> <p>1,0л</p> <p>5,0л</p>
	<u>КВІКЦИД (пофарбований)</u>	<p>*Композиція спиртів 70%(п-пропанол, 2-пропанол) з ЧАС * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), відомі віруси (віруліцидна дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), гриби *антимікробна дія пролонгована у часі до 5 годин – що забезпечує тривалий захист від проникнення збудників інфекцій, включаючи ІПНМД</p> <p>*антисептична обробка з одночасним маркуванням операційного та ін'єкційного поля, включаючи місця постановки катетерів, місця забору крові, антисептика шкіри, післяопераційних швів</p>	<p>1,0 л</p> <p>5,0 л</p>

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)


На головну

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Гігієнічна обробка усього тіла, рук, шкіри та волосся
(мило + гель для тіла + профілактичний мийний засіб для волосся)

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>ТОНІК БІОПАГДЕЗ СОФТ</u>	Протимікробний засіб 3 в 1 - мийний гель для рук, шкіри, волосся – діюча речовина 2- феноксіетанол вдало поєднана із мийно/очищуючим комплексом, застосовується для гігієнічної обробки рук, антисептичної обробки шкіри пацієнтів в т.ч. перед оперативним втручанням. Гігієна шкіри пацієнтів, тяжкохворих(лежачих), для профілактики і в комплексі при лікуванні грибкових, гнійничкових уражень шкіри і волоссяної частини голови в т.ч. при фурункульозі, себореї, демодекозі, вірусних інфекціях тощо .ГІПОАЛЕРГЕННА рецептура	1,0л 1,0л+ дозатор 5,0 л

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

На головну

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Швидка дезінфекція епідемічно значущих поверхонь, виробів, і одночасне видалення неприємних запахів

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>МЕГАБРИЗ</u> <u>швидка</u> <u>дезінфекція +</u> <u>деструктор</u> <u>запахів</u>	БЕЗ СПИРТУ. ГОТОВИЙ ДО ЗАСТОСУВАННЯ. Діючі речовини – третинні аміни+ЧАС. Дезінфекція середнього та високого рівня, видалення неприємних запахів. Одночасне ефективне знезараження забезпечує знищення бактерій, включаючи збудників туберкульозу, вірусів, грибів і зменшує кількість спор, а також позбавляє від неприємних запахів. Для дезінфекції різноманітних поверхонь, включаючи поверхні в зоні догляду за хворими/пацієнтами, в санітарних вузлах, туалетах, ванних кімнатах, в місцях утримання тварин, в зонах приготування їжі, в місцях зберігання взуття, в салонах автомобілів, обробка взуття в т.ч. для профілактики грибкових уражень, тощо. Одночасно зdezінфекцією відбувається видалення складних запахів (гнилі, сечі, фекалій, блювоти, затхлих продуктів, кислого молока, зіпсованого м'яса /риби, трупних запахів, запаху поту, тютюну, амонію, сірководню, гару і т. д.), шляхом реакції нейтралізації та розщеплення молекул запаху	250мл. +розп
			0,5л +розп
			1,0л
			1,0л +розп
5,0 л			

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

[На головну](#)



Швидка дезінфекція епідемічно-значущих поверхонь (в т.ч. важкодоступні, невеликі), медичних приладів, медичних виробів)

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>БІОПАГДЕЗ КВІК</u>	*Композиція спиртів(п-пропанол, 2-пропанол) до 45%з надзвичайно дієвою комбінацією діючих речовин - третинного аміну та ЧАС, рН регулятор, антикорозійні мийні і очищуючіта інші необхідні функціональні добавки забезпечує знищення бактерій, включаючи збудників туберкульозу, вірусів та грибів за час, що вимірюється секундами*дезінфекція інструментів, поверхонь, апаратури, рукавичок, що одягнені на руки; гарно очищає від забруднень	0,5л+розпл 1,0 л 1,0л+розпл 5,0 л
	<u>КВІКЦИД</u> (з очищуючим комплексом)	*Композиція спиртів 70%(п-пропанол, 2-пропанол) з ЧАС, рН регулятор, антикорозійні мийні і очищуючі та інші необхідні функціональні добавки * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), відомі віруси (перевірений на вірусах групи поліомієліту), гриби, включаючи плісняву *дезінфекція інструментів, поверхонь,апаратури, рукавичок, що одягнені на руки; гарно очищає від забруднень. Можлива антисептична обробка рук, шкірних покривів в ургентних ситуаціях. Для видалення жирів на нігтях перед нанесенням лаків, гель-лаків, шелаків тощо	250мл+роз 0,5л 0,5л+розп 1,0л 1,0 л+розп 5,0 л
	<u>БІОПАГДЕЗ XD</u> (для інструментів, поверхонь)	*Композиція спирту (2-пропанол до 10%) з хлоргексидин біглюконатом та перекисом водню, вміщує антикорозійні складові, мийно-очищуючий комплекс * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), відомі віруси, гриби, протимікробні властивості пролонговані у часі Не фіксує, навпаки гарно очищуєвд забруднень різного характеру.*дезінфекція очищення поверхонь, включаючи медичні прилади та апаратуру, в т.ч. датчики УЗД, інструментів, мобільних телефонів, комп'ютерних та інших належностей/гаджетів	200мл. 250+розп 0,5л+розпил 1,0л 1,0+розпил 5,0 л

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

На головну



Дезінфекція і передстерилізаційне очищення, дезінфекція високого рівня, хімічна стерилізація складної за будовою медичної апаратури (жорстких і гнучких ендоскопів, інструментів до них, реанімаційних апаратів, тощо. Володіють бактерицидною, віруліцидною, фунгіцидною та спороцидною дією)
 (Концентрати)

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	БАЦИЛІКВІД СТЕРИЛ	ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ В НАПІВАВТОМАТИЧНИХ ТА АВТОМАТИЧНИХ МИЙНО-ДЕЗІНФІКУВАЛЬНИХ МАШИНАХ, ВКЛЮЧАЮЧИ ВИСОКОЧУТЛИВІ *Діюча речовина 18-20% глутарового альдегіду, для приготування робочого розчину 2,0% глутарового альдегіду – заявленого як «золотий стандарт» для знезараження ендоскопів в ЄС, Великобританії, США та рекомендованого для обробки Міжнародними науковими спільнотами : Європейська Асоціація гастроінтестинальної ендоскопії (ESGE), Світова спільнота з ендоскопії (WEO), Міжнародна спілка ендоскопії ШКТ (IDEN), Об'єднання європейської гастроентерології (UEG), АДР - рекомендована ВООЗ, RKI (ЄС), FDA (США) заявлена як хімічний стерилант	1,0 л
			5,0 л
	ДАНОКСИН ЕН	ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ В РУЧНОМУ РЕЖИМІ ТА В НАПІВАВТОМАТИЧНИХ І АВТОМАТИЧНИХ МИЙНО-ДЕЗІНФІКУВАЛЬНИХ МАШИНАХ, ФОРМУЛА ПОСИЛЕНА КОМПЛЕКСОМ ЕНЗИМІВ Діючі речовини – композиція речовин, які при розчиненні у воді виділяють надощову кислоту, яка в результаті хімічної реакції виділяє активний кисень, протимікробна активність засобу посилена комплексом ензимів- протеазою, амілазою та ліпазою, в складі є необхідних функціональні які сприяють кращому очищенню та відмиванню забруднень. Засіб вибору для обробки ендоскопічного обладнання, реанімаційної апаратури, іншої сучасної медичної техніки і апаратури де необхідна дезінфекція високого рівня та хімічна стерилізація. Може використовуватись для попередньої і остаточної очистки дороговартісної, включаючи термочутливу медапаратуру, із складною конструкцією. Бактерицидний, віруліцидний, фунгіцидний, спороцидний	0,5кг+ мірн л.
			1,0кг + мірна л.
			5,0кг+ мірна л. (вміщує пакет и по 1,0кг №5).
	ІНСТРУКЛІН НЬО	ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ В НАПІВАВТОМАТИЧНИХ ТА АВТОМАТИЧНИХ МИЙНО-ДЕЗІНФІКУВАЛЬНИХ МАШИНАХ, *комплекс ензимів – протеаза, ліпаза, амілаза - до 5,0%, катіонні інеіоногенні поверхнево активні речовини (детергенти), рН регулятор, пом'якшувач води, антикорозійні добавки, посилений комплекс для зменшення піноутворення– формула для ретельної очистки ендоскопів, наркозо-дихальної і іншої складної медичної апаратури, інструментів, виробів. СУМІСНИЙ З ДЕЗІНФІКУЮЧИМИ ЗАСОБАМИ	1,0 л
			5,0 л

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

[На головну](#)

Концентрати/ Дезінфекція і передстерилізаційне очищення медвиробів/ інструментів, медичної апаратури. Дезінфекція високого рівня, стерилізація.

бактерицидний (в т.ч. проти бактерій в біоплівках), віруліцидний (дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), туберкулоцидний, фунгіцидний, спороцидний, Дезінфекція, дезінфекція високого рівня та стерилізація дороговартісної апаратури в т.ч. ендоскопів, інструментів для мікрохірургії, реанімаційної апаратури тощо. Також для дезінфекції поверхонь, інших об'єктів включаючи лікарняне середовище, в т.ч. при генеральних прибираннях, поточній дезінфекції.

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>БАЦИЛІКВІД ЛОНГ</u>	*Активні речовини – композиція глутаровий альдегід + полігуанідини + ЧАС, комплекс необхідних функціональних добавок, включаючи тензиди (детергенти)- речовини для очистки і миття, протикорозійний комплекс, рН регулятор, пом'якшувач води * вміщує складову – глутаровий альдегід, що входить до рекомендованих ВООЗ, RKI (ЄС), FDA (США) хімічних стрілантів	1,0л 5,0 л
	<u>БІОПАГДЕЗ з ензимами</u>	*Активні речовини – комплекс полігуанідини + ЧАС + Тетраніл У формула посилена ензимами (амілаза, протеаза, ліпаза)*окрім інструментів підходить для дезінфекції одночасно відмивають різноманітних поверхонь, апаратури, посуду тощо в любых приміщеннях закладу, включаючи відділення неонатології, алергології, геріатрії і т.п.	1,0л 5,0 л
	<u>БІОПАГДЕЗ АЙСІД</u>	*Активні речовини – комплекс полігуанідини + ЧАС + органічна (молочна кислота) з миючими та очищаючими добавками, з антикорозійним комплексом та пом'якшувачем води *може застосовуватись на різноманітних об'єктах і в установах без обмежень. Засіб розширяє можливості по ротатії деззасобів на рівні діючих речовин	1,0 л 5,0 л
	<u>ВЕЛІДЕЗ з ензимам (під замовлення)</u>	ФОРМУЛА З КОМПЛЕКСОМ ЕНЗИМІВ Активні речовини – комплекс ЧАС із 2-пропанолом, посилений комплексом ензимів, протеаза, амілаза, ліпаза *безпечний для персоналу і пацієнтів, застосовується в закладах різноманітного профілю включаючи неонатологію,алергологію тощо	1,0 л 5,0 л
	<u>ВІТАДЕЗ Преміум</u>	Високий вміст 2-феноксіетанола до 15%, речовини групи фенолів, що рекомендована наказом МОЗ для дезінфекції в зоні догляду за пацієнтами в композиції з ЧАС та бігуанідом забезпечують ефективні дезінфікуючі . спороцидні властивості, мийно-очищуючу дію, водночас засіб повністю безпечний для людей, тварин, довкілля. Забезпечує дезінфекцію високого рівня	1,0л 5,0 л
	<u>ДАНОКСИН СПЕЦІАЛЬ</u>	Спеціальна формула – композиція перкарбонату натрію до 20% з бігуанідом , виділяється надощтова кислота (НОК), яка переходить в активний кисень і разом з гуанідом створюють надійний комплекс для дезінфекції, дезінфекції високого рівня, хімічної стерилізації із забезпеченням пролонгованого у часі антимікробного ефекту. Водночас має НАДПОТУЖНІ мийні властивості, вміщує спеціальні безпечні для довкілля і живих організмів детергенти. Для дезінфекції і перед стерилізаційної очистки медичних виробів, різноманітних поверхонь, предметів догляду за хворими та пацієнтами, дезінфекція і відмивання при поточних та генеральних прибираннях. Дезінфекція білизни методом попереднього замочування, після якого не потрібне виполіскування перед загрузкою в пральні машини/або шляхом безпосереднього додавання засобу в в пральну машину разом з пральним порошком	0,5кг +мірна ложка 1,0кг +мірна ложка 5,0кг +мірна ложка
	<u>ДАНОКСИН</u>	*Активні речовини – композиція перкарбонат натрію з ТАЕД – акивується при розчиненні у воді до надощтової кислоти (НОК), яка виділяє «активний кисень» - одну із найпотужніших знезаражуючих речовин. ВООЗ, RKI (ЄС), FDA (США) рекомендує НОК для хімічної стерилізації Засіб містить комплекс необхідних функціональних добавок (включаючи антикорозійні, пом'якшуючі воду, рН регулятор, безпечні для довкілля детергенти) *бактерицидний, віруліцидний (дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), туберкулоцидний, фунгіцидний, спороцидний. Дезінфекція і очистка інструментів, апаратури, включаючи ендоскопи, наркозо-дихальну апаратуру, кувези для новонароджених, слиновідсмоктуючі системи і т.п.; можна знезаражувати поверхні, в особливості в місцях утворення неприємних запахів, добре позбавляє від них. Підходить і для дезінфекції поверхонь, інших об'єктів лікарняного середовища, в т.ч. при поточних та генеральних прибираннях; Дезінфекція білизни методом - попереднє замочування, після якого не потрібне виполіскування перед загрузкою в пральні машини/ або шляхом безпосереднього засипання в пральну машину додаванням засобу в пральний порошок *безпечний для персоналу, пацієнтів включаючи відділення неонатології, не забруднює довкілля, повністю розпадається фасовка контейнер 5,0 кг вміщує 5 упаковок засобу по 1,0 кг.	0,5 кг + мірна ложка 1,0 кг + мірна ложка 5,0 кг + мірна л (вміщує пакети по 1,0кг*5)
	<u>ДАНОКСИН в сашетках 5,0г</u>	Активні речовини – композиція перкарбонат натрію з ТАЕД Зручність та точність приготування робочих розчинів – дотримання режимів 1 сашетка – на 10л або 5л. або 1,0л. води – залежить від вибраного режиму	Упаков ка – саше по 5,0г №100
	<u>ТЕРРАЦИД</u>	*Активні речовини – композиція третинних амінів, полігуанідини + ЧАС + Тетраніл У, з мийно очищуючим комплексом, рН регулятором, антикорозійними добавками пом'якшувачем води.. Вдалий вибір для дезінфекції, дезінфекції високого рівня та стерилізації дорого вартісної апаратури в т.ч. ендоскопів, інструментів для мікрохірургії *Застосування безпечне для персоналу і пацієнтів	1,0л 5,0л
	<u>ТЕРРАЦИД АЙСІД</u>	композиція третинних амінів з ЧАС та органічною кислотою (молочна), з мийно очищуючим комплексом, рН регулятором, антикорозійними добавками Дезінфекція, дезінфекція високого рівня, хімічна стерилізація. Розширення можливостей по ротатії деззасобів на рівні діючих речовин – профілактика ІПНМД	1,0л 5,0л
	<u>ТЕРРАЦИД Преміум</u>	Одна із найсучасніших формул діючих компонентів, що синергічно посилюють дію кожної – третинний амін в композиції з феноксіетанолом (речивна із групи фенолів, які рекомендовані МОЗ для застосування в зоні лікування хворих) та ЧАС, забезпечують проведення ефективної дезінфекції, дезінфекції високого рівня, та хімічної стерилізації в поєднанні із мийними компонентами регулятором рН, халатним комплексом забезпечують ефективну очистку, збереження інструментів та поверхонь	1,0л 5,0л
	<u>ДАНАКЛІН ЗД новинка</u>	Дезінфікуюче-мийний концентрат. . Активні речовини –полігуанідини+ЧАС, функціональні складові, комплекс детергентів, включаючи неіоногенні та катіонні ПАР (детергенти), які посилюють протимікробні властивості, створюють потужний мийний комплекс, рН регулятор. Володіє бактерицидними, віруліцидними властивостями, знищує гриби. Забезпечує дезінфекцію середнього рівня. Для миття, очистки та знезараження різноманітних медичних виробів, поверхонь, предметів обстановки, санітарно-технічного обладнання. Засіб та робочі розчини мають приємний аромат весняних квітів з нотками цитрусових, дезодорує приміщення	1,0л 5,0л

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Відмивання та дезінфекція різноманітних поверхонь, обладнання та інвентарю.

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	ДАНАКЛІН універсальний	Мийно-дезінфікуючий концентрат. Активні речовини – 2- феноксіетанол (речовина із групи фенолів, що рекомендована МОЗ для застосування в зоні догляду за пацієнтами), функціональні складові (ЧАС, неіоногенні ПАР), посилюють протимікробні властивості, потужний мийний комплекс, із детергентів, антикорозійні добавки, рН регулятор. Володіє бактерицидними, віруліцидними властивостями, знищує гриби роду Кандіда. Для миття, очистки та знезараження різноманітних поверхонь, предметів обстановки, санітарно-технічного обладнання. Р. розчини майже без запаху	1,0 л
			5,0 л
	МЕГАБРИЗ дезінфікуюче мийний засіб + деструктор запахів новина	Дезінфікуючий засіб із надпотужним мийним комплексом, ДЕСТРУКТОР ЗАПАХІВ, з діючими речовинами: третинний амін в композиції з ЧАС забезпечує високий рівень дезінфекції (знищення бактерій, включаючи збудників туберкульозу, вірусів та грибів); Робочі розчини видаляють неприємні запахи, розщеплюють їх на молекулярному рівні, після застосування засобу в повітрі нотки легкого квіткового з відтінками аромату лайма і заспокійливого ментолу	1,0 л
			5,0 л

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

На головну

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Передстерилізаційна очистка медичних виробів, попередня очистка ендоскопів, наркозо-дихальної апаратури. Дезінфекція і очистка інструментів, обладнання, медичної апаратури тощо

Фото

Назва засобу

Призначення засобу

Уп-ка



ІНСТРУКЛІН

Ручна обробка, в ультразвукових ваннах, в мийних машинах* комплекс ензимів – протеаза, ліпаза, амілаза - до 5,0% в композиції з поверхнево-активними речовинами в т.ч. ЧАС, очищає і відмиває від забруднень органічного та неорганічного характеру, очищення від біологічних плівок ПСО медичних виробів із різноманітних матеріалів (включаючи хірургічні та стоматологічні інструменти), ендоскопи- жорсткі та гнучкі інструменти до них, попередня та остаточна очистка ендоскопів і інструментів до них, використання для очистки в ультразвукових ваннах тощо Відмивання одночасно із дезінфекцією поверхонь, виробів. Має бактерицидні, віруліцидні, фунгіцидні властивості

1,0 л

5,0 л

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)


[На головну](#)

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Дезінфекція та миття столового і кухонного посуду, столового приладдя, кухонного приладдя, технологічних поверхонь

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>ДАНАКЛІН</u> <u>делікатний</u>	Економний у витратах, чудово і швидко змивається - економія води, дуже гарно миє! Мийно-дезінфікуючий концентрат для ручного застосування. Активні речовини – 2- феноксіетанол, функціональні складові (ЧАС, неіоногенні ПАВ), посилюють протимікробні властивості, потужний мийний комплекс, рН регулятор. Володіє бактерицидними, віруліцидними властивостями, знищує гриби роду Кандіда. Для миття, очистки і знезараження різноманітного столового та кухонного посуду, столових приборів, кухонних механізмів, робочих і поверхонь технологічного обладнання. Надзвичайно ефективно видаляє забруднення, в т.ч. жири, мале піноутворення і швидко відмивання значно зменшує витрати води. Спрацьовує і в прохолодній воді. Засіб вибору для людей з чутливою до мийних компонентів шкірою	1,0 л 1,0 + дозатор 5,0 л

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

[На головну](#)

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Концентрати/ Знезараження інфікованих медичних відходів. Дезінфекція та відмивання різноманітних поверхонь, обладнання, інвентарю.

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	<u>ХЛОРАНТИН</u> <u>АКТИВ</u>	Швидко розчинні хлорвмісні таблетки з мийним компонентом *Діюча речовина – дихлорізоціанурат натрію в таблетках, виділяє активний хлор *Дезінфекція та одночасне миття поверхонь приміщень, обладнання, інвентарю, посуду, медвиробів* ефективно знезараження медвідходів з економічною вигодою у визначених наказом МОЗ №325 режимах	1,0кг (310 т. 320т. 3,2г)
	<u>ДЕЗАНОЛ ХЛОР</u>	Хлорвмісний засіб. Концентрат, порошок. Має віруліцидні, бактерицидні, фунгіцидні та спороцидні властивості. Для дезінфекції поверхонь, інструментів, біологічних рідин тощо.	1,0 кг

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

[На головну](#)



СПЕЦІАЛЬНА ПРОПОЗИЦІЯ ВІД ВИРОБНИКА!

Антисептики для шкіри рук, шкірних покривів, експрес-дезінфекція медичних виробів, поверхонь

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	СТЕРИДОЛ	Антисептичний засіб для рук і шкірних покривів/ швидка у часі дезінфекція готовим спиртовмісним засобом епідемічно значущих об'єктів- спирт ізопропиловий 60- 65%, ЧАС – до0,1% * знищує бактерії (в т.ч. в біологічних плівках), віруси, гриби антимікробна дія пролонгована у часі*Гігієнічна та хірургічна антисептика рук, обробка шкіри пацієнтів в області оперативних втручань, ін'єкцій, маніпуляцій; не пересушує і не подразнює шкіри,*Швидка у часі дезінфекція медвиробів та епідемічно значущих поверхонь	1,0 л
			1,0л+ дозатор
			5,0 л

Антисептична обробка шкірних покривів, післяопераційних швів, операційного, ін'єкційного поля, маркування їх

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	СТЕРИДОЛ (пофарбований)	Антисептичний засіб на основі 2-пропилового спирту (до 65%) в композиції з четвертинною амонійною сполукою, використовуються тільки харчові барвники. Має віруліцидні, бактерицидні, фунгіцидні властивості . Не подразнює шкірні покриви. Антисептика рук, шкіри, області оперативних втручань з одночасним пофарбуванням для маркування	1,0 л
			1,0л +додозатор
			5,0 л

Концентрати/Дезінфекція і передстерилізаційне очищення медичних виробів та інструментів, медичної апаратури.

Дезінфекція високого рівня, стерилізація.

(бактерицидний (в т.ч. проти бактерій в біоплівках), віруліцидний (дія перевірена на вірусах групи поліомієліту), туберкулоцидний, фунгіцидний, спороцидний, Дезінфекція, дезінфекція високого рівня та стерилізація дороговартісної апаратури в т.ч. ендоскопів, інструментів для мікрохірургії , реанімаційної апаратури тощо .Також застосовуються для дезінфекції поверхонь, інших об'єктів включаючи лікарняне середовище, в т.ч. при генеральних прибираннях, поточній дезінфекції.)

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	АМІНОРМ ПЛЮС	дезінфекція і відмивання, дезінфекція високого рівня (ДВР) хімічна стерилізація)Засіб дезінфікуючий універсальний застосування для дезінфекції, дезінфекції та очистки медичних інструментів, дезінфекція різноманітних поверхонь, мед апаратури, включаючи ендоскопи, наркозо –дихальну і іншу апаратуру На основі - третинні аміни+ЧАС + спирт – знищує бактерії, віруси, гриби спори бактерій	1,0 л
			5,0 л
	АМІНОРМ	дезінфекція і відмивання, дезінфекція високого рівня (ДВР) хімічна стерилізація)Засіб дезінфікуючий універсальний застосування для дезінфекції, дезінфекції та очистки медичних інструментів, дезінфекція різноманітних поверхонь, мед апаратури, включаючи ендоскопи, наркозо –дихальну і іншу апаратуру На основі - третинні аміни+ЧАС знищує бактерії, віруси, гриби спори бактерій	1,0 л
			5,0 л

Дезінфекція із одночасним відмиванням різноманітних медичних виробів, поверхонь, меблів, технологічних ліній, посуду тощо.

Дезінфекція високого рівня

Фото	Назва засобу	Призначення засобу	Уп-ка
	ВЕЛІДЕЗ з мийним комплексом	Засіб дезінфікуючий універсальний застосування для дезінфекції, дезінфекції та очистки медичних інструментів, дезінфекція різноманітних поверхонь ЧАС із 2-пропанолом. безпечний для персоналу і пацієнтів, застосовується в закладах різноманітного профілю включаючи неонатологію,алергологію тощо знищує бактерії, збудник туберкульозу, віруси, гриби в т.ч. Кандіди, збудників дерматомікозів	1,0 л
			5,0 л

www.danamedikal.com
danamedikal@ukr.net
+38(050)448-48-43



ДАНА МЕДІКАЛ

Дозуючі пристрої

Фото

Назва виробу



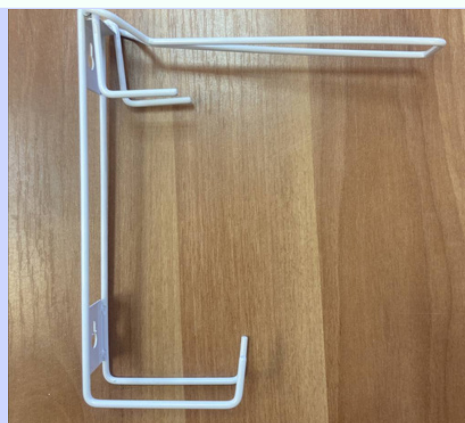
Тримач (підставка) настінний для антисептика під флакон 1,0л
Виготовлений із металу, пофарбований стійкою фарбою



Дозатор (помпа) на флакон для антисептика 1,0л



Розпилювач до флаконів 1,0л, 0,5л.



Дозатор ліктьовий, настінний для антисептика під флакон 1,0л
Виготовлений із металу, пофарбований стійкою фарбою

[Наш сайт](#)

+38(050)448-48-43

[Написати нам](#)

[На головну](#)