

ДОГОВОР

за извършване на периодично повтарящи се доставки на материали за дезинфекция и стерилизация за нуждите на "СБАЛ по Онкология" - ЕАД

Днес, г., и гр. София, между:

"Специализирана болница за активно лечение по онкология" ЕАД, със седалище в гр. София и адрес на управление район Студентски, п.к. 1756; ул. "Пловдивско Поле" №6. ЕИК 000662776, представявано от д-р Валентин Ангелов - Изпълнителен директор, наричано по-долу за краткост КУПУВАЧ, от една страна,

и

"ЕКОЛАБ" ЕООД

със седалище в гр. София, бул. „Цариградско шосе“ 115 А и адрес на управление в гр. София, бул. „Цариградско шосе“ 115 А ЕИК 831235354 представлявано от Димитър Желязков Колев наричано по-долуза краткост ПРОДАВАЧ, от друга страна.

на основание чл.101е ал.1 от ЗОП, във връзка с чл.183 и следващите от Закона за задълженията и договорите и чл.318, и следващите от Търговския закон, се склучи настоящия договор за доставка, при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1.(1). Предмет на настоящия договор са периодични доставки на материали за дезинфекция и стерилизация, наричани в договора СТОКИ, подробно описани по вид, ед.мярка, прогнозно годишно количество и концентрат, предлагана опаковка, търговско наименование, работна концентрация в % и време на експозиция, единична цена за 1 л./кг. концентрат, цена за 1 л. работен р-р и общата стойност в Спецификация - Приложение № 1 - неразделна част от договора.

(2). Конкретните доставки в рамките на предмета на настоящия договор се извършват въз основа на писмени заявки на КУПУВАЧА, в зависимост от неговите потребности и в съответствие със Спецификацията към договора, за съответните номенклатури.

(3). Предложениета от оферта на ПРОДАВАЧА се считат по право условия на настоящия договор, доколкото друго не е уговорено.

II. ЦЕНА И ПЛАЩАНЕ

Чл.2.(1). Общата стойност на договора за периода на действието му възлиза 10246,20 /десет хиляди двеста четиридесет и шест лева и двадесет ст./ на лева, без включен ДДС, въз основа на офертирани единичните цени и количествата в рамките на възложените с настоящия договор номенклатури и съгласно Спецификацията- Приложение № 1, неразделна част от договора.

(2). Единичните цени на стоките, предмет на настоящия договор са съгласно класираната оферта на ПРОДАВАЧА и включват всички разходи до мястото на изпълнение.

Чл.3. ПРОДАВАЧЪТ гарантира изпълнението на настоящия договор по цени съобразно посочените в офертата му, валидни за целия договорен срок.

Чл.4. Плащанията на доставените стоки се извършват чрез банков превод по следните банкови сметки на ПРОДАВАЧА:

РАЙФАЙЗЕН БАНК БЪЛГАРИЯ ЕАД
IBAN BG29RZBB91551060000515
BIC RZBBGSF

срок - 60 (шестдесет) дни, след предаването на стоките и представяне на следните документи:

а/ Оригинална фактура, издадена от ПРОДАВАЧА, подписана и одобрена от упълномощен представител на купувача

б/ приемно-предавателен протокол

в/. Сертификати, разрешения и инструкции за правилното им съхранение и ползване, подписани от ПРОДАВАЧА И КУПУВАЧА



III. УСЛОВИЯ НА ДОСТАВКА

Чл.5. Доставките на стоките, предмет на настоящия договор се извършват от ПРОДАВАЧА въз основа на ежемесечна писмена заявка на КУПУВАЧА, в срок - 3 /три/ работни дни, след получаване на писмена заявка, подписана от упълномощено лице на КУПУВАЧА. В писмената заявка на КУПУВАЧА се съдържат индивидуализиращите признаки на стоките по вид, номенклатура, търговско наименование и количество.

Чл.6.(1). За място на изпълнението се счита болничната аптека/централния склад на СБАЛ но Онкология - ЕАД; гр. София, съгласно заявката на КУПУВАЧА.

(2). За дата на доставяне се счита датата, на която стоките са приети от материално-отговорното лице на КУПУВАЧА с приемателно-предавателен протокол.

(3). Доставката на стоките се удостоверява с подписана от получателя фактура и с приемателно-предавателен протокол.

Чл.7. Собствеността върху стоките и рисът от случайното погиване или повреждане на стоките преминава върху КУПУВАЧА в момента на фактическото им приемане на мястото на изпълнението, съгласно предавател но-приемателния протокол.

Чл.8. Качеството на доставените стоки трябва да отговаря на качеството на представените каталог/брошури, техническите стандарти на производителя, нормативните изискванията и декларираното в техническото предложение на ПРОДАВАЧА.

Чл.9. Към датата на всяка една доставка, гаранционният срок на стоките, предмет на настоящия договор, следва да бъде не по-малък от 75 % (седемдесет и пет процента) от остатъчния срок на годност на същите.

IV. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ПРОДАВАЧА

Чл.10. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да достави стоките в договорения срок със собствен специализиран транспорт, в съответствие с нормативно установените изискванията и да ги предаде, придружени с документите по чл.4, т. а/ б/ и в/ от настоящия договор.

Чл.11. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да предаде стоките от съответната номенклатура и асортимент, количество и качество на мястото на доставяне и на материално-отговорното лице на КУПУВАЧА.

Чл.12. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да представи необходимите документи за извършване на плащането най-късно в деня на доставяне на стоките.

Чл.13. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да отстрани за своя сметка и в договорените срокове всички несъответствия и/или отклонения ма доставените стоки, констатирани и предявени по реда на настоящия договор.

V. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА КУПУВАЧА

Чл.14. КУПУВАЧЪТ се задължава да предаде на ПРОДАВАЧА писмена заявка (или да я изпрати по факс, посочен от ПРОДАВАЧА) за доставка на стоките, съдържаща всички данни необходими за изпълнение на предмета на настоящия договор.

Чл.15. КУПУВАЧЪТ се задължава да приеме доставените материали за дезинфекция и стерилизация, съответстващи по вид, количество и качество на договорените и заявиени от негова страна пред ПРОДАВАЧА.

Чл.16 КУПУВАЧЪТ се задължава да заплати цената на доставените стоки при условията на настоящия договор. В случай на възникнали затруднения в плащанията по обективни причини КУПУВАЧЪТ следва незабавно, да уведоми за това ПРОДАВАЧА. За количества доставени от ПРОДАВАЧА извън/без заявка, КУПУВАЧА няма задължение за плащане.

Чл.17. КУПУВАЧЪТ може да откаже плащането на фактура, която не е оформена съгласно изискванията на Закона за счетоводството или не съответства на доставените стоки, както и когато доставката не е придружена с необходимите сертификати за качество на стоките. За отказа се съставя протокол подписан от двете страни, с посочване на причините за отказ.

VI. ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

Чл.18. ПРОДАВАЧЪТ дава на КУПУВАЧА същите гаранции, които са дадени от производителя.

Чл.19. КУПУВАЧЪТ чрез материално-отговорното лице може да откаже получаване на стоките или част от същите при установени липси, нарушенa цялост на опаковките, липса на придружаващи сертификати за качество, несъответствия с подадената писмена заявка и други явни несъответствия.

Чл.20. КУПУВАЧЪТ може да предявява рекламации пред ПРОДАВАЧА за:

- явни недостатъци — в тридневен срок от получаване на стоките, а за малки количества — веднага при получаването;
- за скрити недостатъци — през целия срок на годност, на доставените стоки, въз основа на протокол, издаден от оторизиран държавен орган.

Чл.21. /1/. КУПУВАЧЪТ уведомява писмено включително по факс ПРОДАВАЧА за наличието на дефекти в доставените стоки веднага след констатирането им. В рекламацията се посочва задължително писмената заявка, датата на доставката, рсп. протокола, вида на стоките с дефекти, основанието за рекламацията и конкретното искане за отстраняване на дефектите.

/2/. При рекламация за количество ПРОДАВАЧЪТ е длъжен в тридневен срок от деня на рекламацията на свой риск и за своя сметка да достави липсващата стока.

/3/ КУПУВАЧЪТ има право да предава реклами за качество в тридневен срок, но не по-късно от датата на следващата доставка. Когато се установи, че доставените материали за дезинфекция и стерилитизация не отговарят по качество на представените каталози/брошури, на техническите стандарти на производителя, и/или на изискванията на БДС. ПРОДАВАЧЪТ се задължава да замени доставените с нови, отговарящи на предложените каталози/брошури. В този случай употребените до момента на рекламацията материали за дезинфекция и стерилизация остават за сметка на ПРОДАВАЧА.

Чл.22. При предавана reklamaciya за недостатъци и/или отклонения ПРОДАВАЧЪТ е длъжен в 3-дневен срок от получаването и за своя сметка и риск да замени, некачествените стоки като достави на КУПУВАЧА договорените стоки, както и заплати на КУПУВАЧА договорената неустойка.

Чл.23. ПРОДАВАЧЪТ не отговаря за повреди, причинени в резултат на неправилно съхранение и неспазване на инструкциите в приемо-предавателните протоколи.

Чл.24. Рисковете и разходите, свързани с транспортирането па некачествената, липсващата или заменена стока с нова са за сметка на ПРОДАВАЧА.

VII. ОТГОВОРНОСТ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.25. За неизпълнение на задълженията си по настоящия Договор включително забавено или неточно изпълнение, ПРОДАВАЧЪТ дължи на КУПУВАЧА неустойка в размер на 5 /пет/ % върху стойността на неизпълнението, както и обезщетение за претърпените вреди в случаите, в които те надхвърлят договорената неустойка.

Чл.26. /1/. Когато при наличие на reklamaciya. ПРОДАВАЧЪТ не изпълни задълженията си по предходния раздел от настоящия договор или не ги изпълни в срок, същият дължи на КУПУВАЧА неустойка в размер на 5/пет/ % от цената на стоките за който са направени reklamaciите.

/2/ При неизпълнение на задълженията на ПРОДАВАЧЪТ за доставка на заявените стоки включително откази, забавено или неточно изпълнение повече от три пъти за една и съща номенклатура, КУПУВАЧЪТ има право да развали едностренно и без предизвестие този договор. КУПУВАЧЪТ има право да развали частично договора,за отделни номенклатури при условията посочени по-горе като в останалата част се запазва валидността на договора.

Чл.27. При неизпълнение на задълженията си за плащането на доставените стоки уговорените срокове КУПУВАЧЪТ дължи неустойка в размер на законната лихва, върху стойността на забавеното плащане.

Чл.28. Изплащането на неустойки и обезщетения по предходните членове от този раздел на

настояния договор не лишава изправната страна по договора от правото да търси обезщетение за вреди и пропуснати ползи над уговорените размери на общо основание.

VIII. СРОК НА ДОГОВОРА И ОСНОВАНИЕ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ

Чл.29. Настоящият Договор влиза в сила от датата на подписването му от страните и се сключва за срок от 12 (дванадесет) месеца;

Чл.30. Договорът влиза в сила от датата на подписването му от двете страни и е със срок на действие 12 месеца от влизането му в сила.

Чл.31. Договорът се прекратява предсрочно в следните случаи:

1. С едностренно писмено уведомление, отправено от КУПУВАЧА при неизпълнение на задълженията на ПРОДАВАЧА, посочени в настоящия договора.

2. По взаимно съгласие на страните изразено в писмена форма.

3. Поради виновно неизпълнение на задълженията си по настоящия договор, продължило повече от 15 дни - с едностренно писмено предизвестие от изправната страна.

4. При прекратяване на юридическото лице или откриване на производство по ликвидация на ПРОДАВАЧА.

5. В други законоустановени случаи.

Чл.32. В случай на виновно неизпълнение на което и да е от задълженията на ПРОДАВАЧА по настоящия Договор, КУПУВАЧЪТ има право да прекрати Договора с едностренно писмено уведомление без предизвестие. В този случай КУПУВАЧЪТ има правото да получи уговорената в раздел VII неустойка.

Чл.33. При настъпване на някои от обстоятелствата по т.4 на предходния член ПРОДАВАЧЪТ е длъжен незабавно да уведоми КУПУВАЧА.

Чл.34. Изплащането на неустойки и обезщетения не лишава изправната страна по договора от правото да търси обезщетение за вреди и пропуснати ползи над уговорените размери на общо основание.

IX. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл.35. Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията произтичащи от този договор.

Чл.36. Всяка от страните по този договор се задължава да не разпространява информация за другата страна станала известна при или по повод изпълнението на договора.

Чл.37.1/. Всеки спор относно съществуването и действието на настоящия договор или във връзка с него или с неговото нарушаване, включително споровете и разногласията относно действителността, тълкуването, изпълнението или неизпълнението или прекратяването му, ще се ureждат от страните по споразумение.

/2/. При непостигане на споразумение страните се договарят да отнесат спора за разглеждане и решаване от компетентния съд.

Чл.38. Нищожността на никоя клауза от настоящия договор, която бъде обявена за противоречаща на приложимия закон, няма да направи невалидна никоя друга негова клауза или договора като цяло.

Чл.39. Всички съобщения и уведомления между страните по настоящия договор ще бъдат в писмена форма за действителност, която ще се смята за спазена и при отправянето им по факс или e-mail.

Адресите и координатите на страните са както следва:

За КУПУВАЧА

Адрес за кореспонденция - гр. София п.код 1756, ул. "Пловдивско поле" № 6

За ПРОДАВАЧА

Адрес за кореспонденция бул. „Цариградско шосе“ 115 А



Чл.40. ако някоя от страните промени посочените по-горе координати без да уведоми за това другата страна, последната не отговаря за неполучени съобщения, призовки или други такива.

Чл.41. Страните сочат следните лица за свои представители за осъществяване на контакти и изпълнение на задълженията си по настоящия договор

ЗА КУПУВАЧА

- Магистър фармацевт -Калина Станева - Управител болници на аптека, тел. 8076291
- Гинка Илчева - Управител централен склад тел. 8076240

ЗА ПРОДАВАЧА Михаела Андреева 029768020

Чл.42. За дата на съобщението се смята:

- датата на предаването - при ръчно предаване на съобщението,
- датата на пощенското клеймо на обратната разписка - при изпращане по пощата;
- датата на приемането - при изпращане по факс или e-mail.

Неразделна част от настоящия договор са Спецификация - Приложение №1, Техническо предложение за изпълнение за изпълнение на поръчката - Приложение №2.

Настоящий договор подписывается в три одинаковых экземпляра для ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един для ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

За КУПУВАЧ:

Изпълнителен директор:

(д-р Валентин Ангелов)



За ПРОДАВАЧ:

.....

(.....)



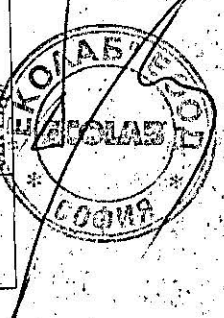
Главен счетоводител:

(Петрана Лалева)

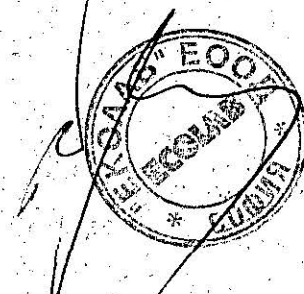
.....

(.....)

Номенклатура №	Наименование	Единична мярка	Противо зно годишно количеството	Предлаганата опаковка	Препарат/търговско наименование	Работна концентрация в % и време на експозицията	Ед.циена с ДДС за 1 л./кг.	Цена за 1л.работен разтвор без ДДС	Обща стойност без ДДС		КЛАСИРАНЕ
									ЕКОЛАБ ЕООД	ЕКОЛАБ ЕООД	
1.	Препарат за дезинфекция на повърхности за високорискови обекти:	литър	400	Инциди н Рапид	туба 6 л.	0,25% /60 мин.	8	0,02	3200	1 място	
	- без съдържание на алкохол,										
	- без формалдехид,										
	- без нипацин,										
	- на водна основа,										
	- с глутаров алдехид и глиоксал										
3.	Препарат за бърза дезинфекция на повърхности, за малки и трудно достъпни места.	литър	400	Инциди н Ликвид	кашон 12*	1л.	6,33	2 532,00	1 място	Готов разтвор, за аерозолно приложение/опаковка до 1 литър	



8.	Препарат за термолабилни материали, гъвкави ендоскопи и инструменти за високостепенна дезинфекция. - с активен кислород - като прах /опаковка до 10 кг/	200	КГ.	кофар 6 кг.	Секусепт Актив	1,0 %/ 60 мин.	10	0,1	2000	1 място
9.	Препарат за високостепенна дезинфекция и студена стерилизация на ендоскопи и термолабилни материали. - с формалдехид, глутаров алдехид, глиоксал / опаковка до 10 литра/ - с активен кислород - като прах /опаковка до 10 кг/	260	литър		Секусепт Форте	0,5 %/60мин.	9,67	0,05	2 514,20	1 място



ЦЕНОВА ОФЕРТА - ОБРАЗЕЦ

За извършване на периодично повтарящи се доставки на материали за дезинфекция и стерилизация за нуждите на СБАЛ по Онкология – ЕАД, 2014 г. - 2015 г.

Номенклатура №	Наименование	Единична мярка	Прогнозирано годишно количество	предлагана опаковка	Препарат/търговско наименование	Работна концентрация в % и време на експозиция	Ед. цена с ДДС за 1 л./кг. концентрат	Цена за 1л.работен р-р без ДДС	Обща стойност без ДДС
I. ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА ПОВЪРХНОСТИ									
1.	Препарат за дезинфекция на повърхности за високорискови обекти: - без съдържание на алкохол, - без формалдехид, - без нитацид, - на водна основа, - с глутаров алдехид и глиоксал /опаковка до 5 литра/	литър	400	туба 6 л.	Инцидин Ралид	0,25% / 60 мин.	8,00	0,02	3 200,00
2.	Препарат за дезинфекция на повърхности за средно и ниско рискови обекти /за повърхности, болничен инвентар, коридори, санитарни възли, подлоги, лекарски кабинети и др./ - без алдехиди, феноли и хлор - на основата на четвъртични амониеви съединения /опаковка до 5 литра/	литър	300	туба 6 л.	Инцидин Екстра N	0,25% / 240 мин.	8,50	0,02	2 550,00
3.	Препарат за бърза дезинфекция на повърхности, за малки и трудно достъпни места - на алкохолна основа - без хлорхексидин и алдехиди Готов разтвор, за аерозолно приложение /опаковка до 1 литър/	литър	400	кашон 12*1 л.	Инцидин Ликвид	готов р-р	6,33	6,33	2 532,00
4.	Препарат за бърза дезинфекция на чувствителни повърхности на медицински изделия, перфузори, инфузионни помпи. - на алкохолна основа - без хлорхексидин и алдехиди Готов разтвор, пяна /опаковка до 1 литър/	литър	40						
5.	Препарат за дезинфекция на малки повърхности за медицински изделия, кърпички - без алдехиди - без хлорхексидин - ниско съдържание на алкохол в опаковка x 100 кърпички	опаковка	10						
II. ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА ИНСТРУМЕНТИ									
6.	Препарат за дезинфекция на ендоскопска апаратура, специфични инструменти и термолабилни материали, годен за ултразвукови вани. НА ЕНЗИМНА ОСНОВА /опаковка до 5 литра/	литър	200						
7.	Препарат за предстерилизационна обработка на инструменти и термолабилни материали - без алдехиди, нитацид, феноли, бигуанидин - на основата на алкиламин и четвъртични амониеви съединения /опаковка до 10 литра/	литър	600						
8.	Препарат за термолабилни материали, гъвкави ендоскопи и инструменти за високостепенна дезинфекция. - с активен кислород - като прах /опаковка до 10 кг/	кг.	200	кофа 6 кг.	Сексусент Актив	1,0% / 60 мин.	10,00	0,10	2 000,00
9.	Препарат за високостепенна дезинфекция и студена стерилизация на ендоскопи и термолабилни материали. - с формалдехид, глутаров алдехид, глиоксал /опаковка до 10 литра/	литър	260	туба 6 л.	Сексусент Фортъ	0,5% / 60 мин.	9,67	0,05	2 514,20
III. ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА КУХНЕНСКИ ОФИСИ									
10.	Препарат за дезинфекция на кухненски офиси /повърхности, подове; кухненски прибори и съдове/. - без съдържание на хлор /опаковка до 5 литра/	литър	50	туба 5 л.	Микро Кват Екстра	0,5% / 15 мин.	6,62	0,03	331,00



IV. ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА РЪЦЕ И КОЖА

11.	Препарат за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце и кожа - да е смес от два алкохола - без наличие на кватернерни амониеви съединения и хлорхексидин - да съдържа комплекс от три омекотители и дермопротектори /готов разтвор, опаковка от 1 литър/	литър	800						
12.	Течен сапун - съдържащ хлорхексидин 4% - съдържащ омекотители /опаковка от 1 литър/	литър	150						
13.	Лосион за ръце /опаковка от 500 мл./	литър	15						
14.	Препарат за хигиенно измиване с дезинфекциращ ефект, хирургична дезинфекция на ръце и предоперативно измиване на тяло - на базата на хлорхексидин глюконат - с омекотител за кожа /готов разтвор, опаковка от 1 литър/	литър	300						
15.	Готов разтвор под формата на пяна за антимикробно почистване на залежали пациенти - съдържащ полихексамид /опаковка до 400 мл, шпрее/	литър	10						

V. ДЕЗИНФЕКТАНТИ ЗА КОЖА И ОПЕРАТИВНО ПОЛЕ

16.	Препарат за лигавица на устна кухина - съдържащ бетани и и полихексамид - без хлорхексидин /опаковка до 500 мл/	литър	10						
17.	Препарат за други лигавици и перитонеални промивки, воден разтвор, съдържа: - октенидиндихидрохлорид - феноксиметанол /опаковка до 1 литър/	литър	5						

VI. ПРЕПАРАТИ ЗА МИЯЛНО-ДЕЗИНФЕКЦИОННИ МАШИНИ ЗА ИНСТРУМЕНТИ

18.	Препарат на киселинна основа + ПАВ < 15% /туба до 10 литра/	литър	300						
19.	Препарат на алкална основа + ПАВ /туба до 10 литра/	литър	300						

VII. МАТЕРИАЛИ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИОННА

20.	Биологични индикатори за пара под налягане	брой	80						
21.	Адхезивна ролка за стерилизация на пара под налягане	брой	20						
22.	Таблетки за продължително съхранение на стерилизирани материали	брой	100						
23.	Пакетиращо фолио, ролка - без плисе, с размер 10 см / 200 метра	Брой ролка	25						
24.	Пакетиращо фолио, ролка - без плисе, с размер 15 см / 200 метра	Брой ролка	15						
25.	Пакетиращо фолио, ролка - без плисе, с размер 20 см / 200 метра	Брой ролка	60						
26.	Пакетиращо фолио, ролка - без плисе, с размер 42 см / 200 метра	Брой ролка	50						
27.	Пакетиращо фолио, ролка - с плисе, с размер 20 x 5 см / 100 метра	Брой ролка	50						
28.	Пакетиращо фолио, ролка - с плисе, с размер 30 x 6,5 см / 100 метра	Брой ролка	70						
29.	Пакетиращо фолио - плик, без плисе, размер 10 см/30 см	брой	12 000						
30.	Пакетиращо фолио - плик, без плисе, размер 15 см/38 см	брой	12 000						
31.	Пакетиращо фолио - плик, с плисе, размер 10 см/5 см/40 см	брой	12 000						
32.	Пакетиращо фолио - плик, с плисе, размер 10 см/5 см/30 см	брой	12 000						

дата: 15.12.2014 г.

/име, подпись, печать/



Приложение № 2

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

от "Еколаб" ЕООД,

представлявано от Димитър Колев

за участие в обществена поръчка, с предмет „Извършване на периодично повтарящи се доставки на материали за дезинфекция и стерилизация за нуждите на СБАЛ по Онкология – ЕАД”, открита с Публична покана № 18-00-750/05.12.2014 г. на Изпълнителния директор на СБАЛ по Онкология-ЕАД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР,

След като се запознах с условията на Възложителя за участие в обществена поръчка за извършване на периодично повтарящи се доставки на материали за дезинфекция и стерилизация за нуждите на СБАЛ по Онкология – ЕАД, заявявам, че приемам всички условия и изисквания, отразени в публичната покана. Настоящото техническо предложение се отнася, за следните номенклатури от Техническата спецификация:

1. № 1. Препарат за дезинфекция на повърхности за високорискови обекти
2. № 2 Препарат за дезинфекция на повърхности за средно и ниско рискови обекти
3. № 3 Препарат за бърза дезинфекция на повърхности, за малки и трудно достъпни места
4. № 5. Препарат за дезинфекция на малки повърхности за медицински изделия, кърпички.
5. №8 Препарат за термолабилни материали, гъвкави ендоскопи и инструменти за високостепенна дезинфекция.
6. №9 Препарат за високостепенна дезинфекция и студена стерилизация на ендоскопи и термолабилни материали
7. № 10. Препарат за дезинфекция на кухненски офиси /повърхности, подове; кухненски прибори и съдове/.

1. Декларирам, че:

всички предлагани от нас продукти са с доказан произход и качество, отговарят на изискванията на Закона за медицинските изделия, БДС и действащите международни стандарти, като се задължаваме при възлагане на обществената поръчка и при извършване на доставки да представяме всички нормативно установени документи;

- сме (не сме) регистрирани по ДДС (Участникът трябва да посочи дали е регистриран по ДДС);
- всички предлагани от нас стоки ще бъдат доставяни в опаковка, която е непохабена, разкъсана, зацепана или с всякакви други видими белези, които не позволяват разчитане на данните и информацията върху същите;
- в случай, че материалите за дезинфекция и стерилизация, които предлагаме са внесени от трети държави на територията на Европейския съюз или на територията на Европейското икономическо пространство, върху опаковките и в инструкцията за употреба ще бъде посочено допълнително името и адресът на упълномощения представител и на вносителя, съгл. чл.16, ал.2 от Закона за медицинските изделия;
- срокът на годност на доставяните продукти към датите на всяка една доставка ще бъде не по-малък от 75 % /седемдесет и пет процента/.
- в случай, че представляваният от мен участник, ще бъде избран за изпълнител на обществената поръчка, ще бъдат осигурени необходимите количества за извършване на доставките за целия период на договора, точно и в срок;

- в случай, че представявания от мен участник бъде избран за изпълнител, ще изпълняваме задълженията си през целия договорен срок;

- при изпълнение на поръчката няма да ползвам ~~ще изпълнявам подизпълнител~~

(В случай, че участникът предвижда участие на подизпълнители, се отисват видовете работи от предмета на поръчката, които ще се предложат на подизпълнители и съответстващият на тези работи дял в проценти от стойността на обществената поръчка, и предвидените подизпълнители).

- при съмнения за качеството на доставяните от нас стоки, приемам да поема разходите за извършване на проби за арбитражен анализ в съответната оторизирана лаборатория.

Доставките ще извършваме при следните условия:

2. Приемам да извършвам доставките на договорени стоки, въз основа на писмена, ежемесечна заявка, в срок до 3 /три/ работни дни от получаването й.

3. Приемам плащанията да се извършват с платежно нареждане по следната банкова сметка Райфайзенбанк България АД, IBAN: BG29RZBB91551060000515, BIC: RZBBBGSF, Титуляр на сметката Еколаб ЕООД, в срок - 60 дни, след извършена доставка, издадена фактура и двустранно подписан приемо-прадавателен протокол за всяка една доставка.

4. Настоящата оферта е валидна за срок 60 календарни дни /не по-малък от 60 календарни дни/, считано от крайния срок за представяне на офертата.

5. Предлагам следните преференции : В случай на спечелване на конкурса за течни концентрати за дезинфекция на инструментариум и на повърхности, сме готови да Ви предоставим безвъзмездно за ползване (докато работите с нашите препарати) дозиращи системи, чрез които се постига точно и икономично използване на концентратите.

Ние, фирма Еколаб ЕООД се ангажираме да провеждаме презентации, които да доведат до спечелване на кредитни точки по "Единна кредитна система за оценка на формите на продължаващо обучение на професионалистите по здравни грижи".

6. Гарантирам неизменяемост на цените през целия договорен период.

7. Други

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Инструкции за употреба на всеки оferиран продукт

2. Оригинален фирмрен каталог

(Забележка: Участниците следва задължително да приложат за всеки офериран продукт от Техническата спецификация, оригинален фирмрен каталог или брошура на предлаганите от тях материали за дезинфекция и стерилизация, с посочен каталожен номер на конкретните номенклатури. Оригиналният фирмрен каталог или брошура на производителя следва да бъдат подписани и подпечатани на всяка страница от участника и да са придружени с превод на български език в частта на оферираното и всички негови параметри. В каталога/брюшурата, участникът следва да отбележи и номера на номенклатурата, който да съответства на номера на номенклатурата от Техническата спецификация, за която се отнася.)



Дата 15.12.2014

Гр София

С УВАЖЕНИЕ:

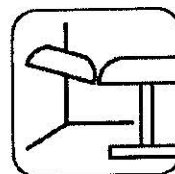
/д-р Димитър Колев – управител /



Еколаб ЕООД
Болнична Хигиена

София 1784, бул. "Цариградско шосе" 115А, тел.: (02) 9768020, факс: (02) 9768050,
e-mail: Dimitar.Kolev@ecolab.com

Incidin® Rapid



Концентриран препарат за едновременно почистване и дезинфекция на повърхности, несъдържащ формалдехид.. Особено подходящ е за използване в операционни, интензивни отделения и навсякъде, където наред с контаминацията от патогенни микроорганизми, проблем представляват и замърсяванията от кръв, секрети и др. Особено широк спектър на действие, вкл. срещу Noro – вируси и спори.

Спектър на действие: Срещу бактерии (вкл. MRSA, Tbc), гъби, вируси: HBV, HCV, HIV, BVDV, Rota, Adeno, Vaccinia, Polio, спори

АДВ: ЧАС (5%), Глутаров алдехид (9,8%), Дидецил-диметил амониев хлорид (5%)

Област на приложение:

Дезинфекция и почистване на всички повърхности, подове и предмети, подлежащи на миене.

Начин на употреба:

Препарата се разрежда с вода (до 30°C). Не се прибавя друго миещо или дезинфектиращо средство поради опасност от протичане на нежелани химически реакции. Продуктът притежава отлични почистващи свойства, поради което предварително миене не си налага. Повърхностите се измиват и се оставят да засъхнат (без да се подсушават), като се работи по метода на "двете кофи". След дезинфекция не се мие. Антимикробните съставки се задържат върху повърхността и упражняват кумулативно въздействие.

Поради тази причина, при редовна дезинфекция, съответната повърхност може да се използва веднага след изсъхването й.

Препоръчително е дозирането да се извършва посредством автоматични смесителни устройства. Да се избягва контакт с голи ръце, особено при работа с концентратата.

Приложение	Концентрация (%)	Време на въздействие
Дезинфекция на повърхности в болничната и общата практика	0,25 0,5 0,75	1 час 30 минути 5 минути
Активност спрямо вируси с обвивка: (вкл. HBV, HCV, HIV)	0,25	5 минути
Активност спрямо Rota, Adeno, SV 40	0,25	15 минути
Туберкулоцидност	3,0	1 час
Активност спрямо спори	2,0	1 час

Разрешение за пускане на пазара на биоциден препарат от МЗ № 0397-3/ 11.07.2008 г.



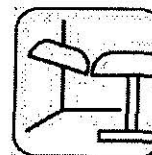
Лоджида № 2 / кв. № РЗ05484



София 1784, бул. "Цариградско шосе" 115А, тел.: (02) 9768020, факс: (02) 9768050,
e-mail: Dimitar.Kolev@ecolab.com

Еколаб ЕООД
Болнична Хигиена

Incidin® Extra N



Концентриран препарат за дезинфекция на повърхности, несъдържащ алдехиди. Притежава отлични почистващи свойства. Особено подходящ за детски, неонатологични, онкологични и гериатрични отделения, навсякъде където е особено важно предпазването както на пациентите, така и на персонала от инфекции, предаващи се чрез контаминирани повърхности. За почистване и дезинфекция на помещения с повишен инфекционен рисък, както и на повърхности на мебелировка, медицинско оборудване и апаратура.

Спектър на действие: Срещу бактерии (вкл. MRSA, Tbc), гъби, вируси: HBV, HCV, HIV, Herpes, Rota, Adeno, Papova, Polyoma, H1N1, H5N1, Noro

АДВ: Глюкопротамин (12,4%), Бензалкониев хлорид (15%)

Област на приложение: **Начин на употреба:**

Дезинфекция и почистване на всички повърхности, подове и предмети, подлежащи на миене. Особено подходящ за почистване и дезинфекция на вътрешни и външни повърхности на кувьози (при текущото третиране не се изисква последващо изплакване): 0,5%, експозиция 1 час..

Препарата се разрежда с вода (до 20°C). Не се прибавя друго миещо или дезинфектиращо средство поради опасност от протичане на нежелани химически реакции. Продуктът притежава отлични почистващи свойства, поради което предварително миене не си налага. Повърхностите се измиват и се оставят да засъхнат (без да се подсушават), като се работи по метода на "двете кофи". След дезинфекция не се мие. Антимикробните съставки се задържат върху повърхността и упражняват кумултивно въздействие. Препоръчително е дозирането да се извърши посредством автоматични смесителни устройства. Да се избягва контакт с голи ръце, особено при работа с концентратата.

Ефекти	Концентрация % g/l		Експозиция
Бактерициден и фунициден (Candida albicans)	0,25	2,5	4 часа
	0,5	5	1 час
	1,0	10	30 мин.
	2,0	20	15 мин.
Бактерициден (MRSA)	0,5	5	5 мин.
Туберкулоциден	0,25	2,5	1 час
	1,0	10	30 мин.
Ефикасен спрямо вируси с обвивка (вкл. HIV, HBV, HCV)	0,5	5	15 минути
Активност спрямо : - Adeno - Papova, Polyoma - Rota - Herpes, H1N1/H5N1 - Norovirus	0,5 0,5 0,25 0,5 1,0 2,0	5 5 2,5 5 10 20	1 час 15 мин. 5 мин 15 мин. 4 часа 2 часа

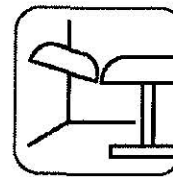
Разрешение за лускане на лазара на биоциден препарат от МЗ № 0268-2/30.09.2018





Получих ИЗ / кат № Р304245
Еколаб ЕООД
Болнична Хигиена
София 1784, бул. "Цариградско шосе" 115А, тел.: (02) 9768020, факс: (02) 9768050,
e-mail: Dimitar.Kolev@ecolab.com

Incidin® Liquid



В редица случаи се налага постигането на бърза и сигурна дезинфекция на повърхности и предмети от болничното обзавеждане. Incidin® Liquid представлява препарат на алкохолна основа, без добавка на алдехиди, с който този ефект е гарантиран.

Спектър на действие: Срещу бактерии (вкл., Tbc), гъби, вируси: HBV, HCV, HIV, Papova, Adeno, Vaccinia, Noro

АДВ: Изопропанол (35%), n-Пропанол (25%)

Област на приложение:

За бързодействаща дезинфекция на повърхности и предмети, вкл. на такива, които са в непосредствен контакт с кожата. За дезинфекция чрез нанасяне с кърпа, а при повърхности със сложен релеф (напр. цепнатини), чрез разпръскване (спрей) посредством разпръсквател.

Начин на употреба:

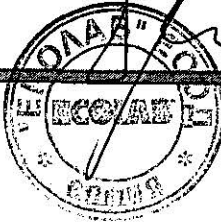
Разтворът е готов за употреба, не се разрежда. Повърхностите и предметите се забърсват с напоена с препарата кърпа или се напръскват от около 30 см разстояние и се оставят да изсъхнат. Разход: 30-40 мл/м². Когато предметите са електрически уреди, те трябва предварително да са изстинали и да са с изключено захранване. Не се препоръчва използването на продукта за обработка на повърхности, чувствителни към алкохоли, напр. плексиглас (капаците на кувьозите).

Приложение	Концентрация (%)	Време на въздействие
Бактерициден, вкл. (Tbc), фунгициден (C. albicans)	неразреден	1*- 5** минути
Активност спрямо вируси с обвивка: (вкл. HBV, HIV)	неразреден	30 секунди
Активност спрямо Papova	неразреден	10 минути
Активност спрямо Adeno	неразреден	1 минута
Активност спрямо Noro	неразреден	10 минути
Активност спрямо Rota	неразреден	30 секунди

* Съгласно DGHM, EN 13624, EN 13727, EN 14348

** Съгласно VAH

Разрешение за пускане на пазара на биоциден препарат от МЗ № 0027-2/16.03.2012 г.



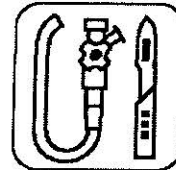


София 1784, бул. "Цариградско шосе" 115А, тел.: (02) 9768020, факс: (02) 9768050,
e-mail: Dimitar.Kolev@ecolab.com

Поз 9 | кат. № Р 303383 303383

Еколаб ЕООД
Болнична Хигиена

Sekusept® Forte



Постоянната опасност от инфициране на пациенти и болничен персонал посредством контаминиран медицински инструментариум налага сигурна и ефективна дезинфекция. Sekusept® forte е високо ефективен концентриран препарат с бързо действие, притежаващ и спороцидни свойства. Съдържа добавки от антикорозионни вещества.

Спектър на действие: Срещу бактерии (вкл. Тbc), гъбички, вируси: HBV, HIV, Adeno, Vaccinia, Papova, Polio, спори

АДВ: Формалдехид (11,1%), Глиоксал (12,0%), Глутаров алдехид (3,75%), Алкилбензилдиметил амониев хлорид (2,7%)

Област на приложение:

Препарата е предназначен за мануална дезинфекция на инструменти от метал, гума, стъкло, пластмаса, на лабораторна стъклария. Препарат на избор за дезинфекция на гъвкави и твърди ендоскопи. За извършване на студена стерилизация.

Начин на употреба:

Препарата се разрежда с вода (до 20°C). Веднага след употреба, инструментите се потапят в разтвора на Sekusept® forte. Задължително те трябва да бъдат потопени изцяло. След препоръчаното експозиционно време за съответната концентрация, се изваждат и се изплакват обилно с вода (стерилна вода при извършване на студена стерилизация). Следва механично почистване (при нужда), подсушаване, сортиране и термична стерилизация (окончателна дезинфекция, resp. студена стерилизация за термолабилни материали). Веднъж пригответия разтвор може да се използва до 7 дни (в зависимост от замърсяването му), а неизползвания може да се съхранява до 14 дни.

Дезинфекция на инструменти		Концентрация %	Време на въздействие
Дезинфекция на инструменти съgl. VAH	чисти/мръсни условия	0,5 1,0 2,0	30 min 15 min 5 min
	чисти условия	3,0	60 min
	мръсни условия	4,0	60 min
Дезинфекция на инструменти в ултразвукова вана		1,5	5 min
Ефективен срещу вируси с обвивка (вкл. HIV, HBV, HCV) съgl. становището на RKI 01/2004		3,0	.30 min
Спороциден		5,0	60 min

CE 0297

www.ecolab.bg



5703-JS 10 1 кг. N 904 F 24



Mikro-Quat Extra

ПОЧИСТВАЩ И ДЕЗИНФЕКЦИРАЩ ПРЕПАРАТ

Mikro-Quat Extra е високо ефективен, течен, почистващ и дезинфектиращ препарат без парфюм и оцветител и без съдържание на NTA и EDTA. Продуктът притежава отлични почистващи свойства и премахва ефикасно наслоявания от мазнини и трудно отстраними замърсявания, като ги емулгира. Mikro-Quat Extra съдейства за постигането на високо ниво на хигиена в секторите за обработка и приготвяне на храни и допринася за поддържане на хигиенична работна среда.

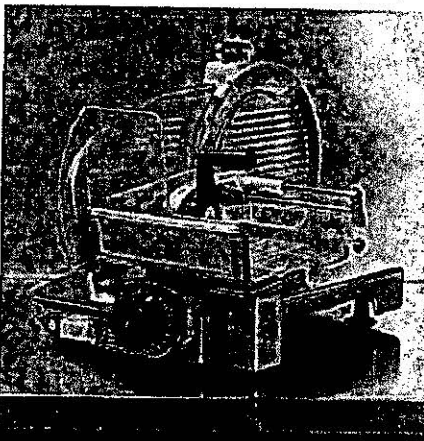
Mikro-Quat Extra е ефикасен срещу широк спектър от микроорганизми:

Бактерициден съгл. евронормите EN1276 и EN13697 при 1% (100 ml/10l) за 5 мин.

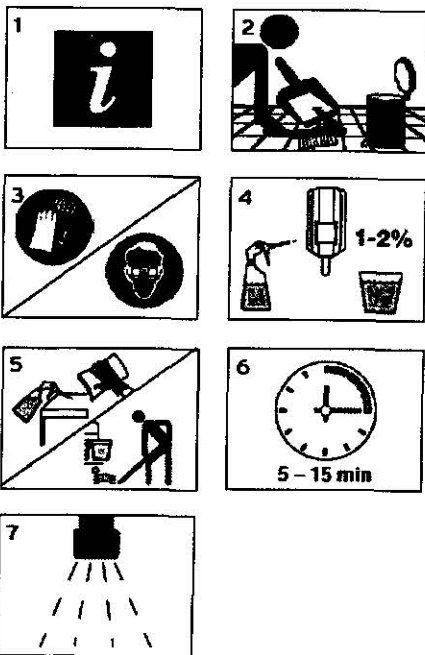
Активен срещу дрожди съгл. EN1650 при 0,5% (50 ml/10l) за 15 мин.

Активен срещу дрожди съгл. EN13697 при 0,5% (50 ml/10l) за 5 мин.

- Чисто** – Осигурява високо ниво на хигиена на всички водоустойчиви повърхности благодарение на комбинацията от дезинфектиращ и почистващ ефект.
- Безопасно** – Антимикробно действие срещу широк спектър от микроорганизми, осигуряващо повишена безопасност при обработката на храните и хигиенична работна среда.
- Ефективно** – Осигурява отлични резултати при почистването и дезинфекцията при ниска концентрация на работните разтвори.



ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА



- За подробна информация относно работата с препарата да се прочете хигиеничният план.
- Да се отстранят остатъците от храна и грубите замърсявания от подлежащата на почистване област и подът да се измете.
- При работа с продукта да се носят защитни ръкавици и предпазни очила/маска за лице.
- Пригответ се работен разтвор с концентрация 1-2% (дозират се 10-20ml на литър вода), в зависимост от степента на замърсяване, твърдостта на водата и EN-нормите.
- Работният разтвор се нанася върху повърхностите, оборудването и предметите чрез разпръскване или с помощта на кърпа или моп.
- Оставя се да въздейства за мин. 5 минути.
- Повърхностите се изплакват старательно с питейна вода и се оставят да изсъхнат на въздуха.

ЗАБЕЛЕЖКА

Само за професионална употреба!

Да не се смесва с други продукти!

Активни съставки: 100 g течност съдържа 8 g алкилдиметилбензиламониев хлорид и 0,98 g дидецилдиметиламониев хлорид

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Опаковките да се изхвърлят празни и затворени. Остатъчните количества препарат да се обезвреждат съгласно Информационния лист за безопасност. Ползвайте дезинфектантите и детергентите безопасно!

Преди употреба винаги четете етикета и информационната листовка!

За допълнителна информация и съвети за безопасност, вижте етикета на продукта и Информационния лист за безопасност.

УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява само в затворена оригинална опаковка при температури между -5° и 40°C.

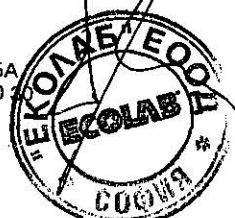
ОПАКОВКИ

2X5L

Еколаб ЕООД
бул. Цариградско шосе 115А
1784 София тел. 02 976 80 30

Worldwide Headquarters
370 Washaba Street N St. Paul, MN55102
www.ecolab.com 1.800.35.CLEAN

Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen
Phone ++41 44 877 2000



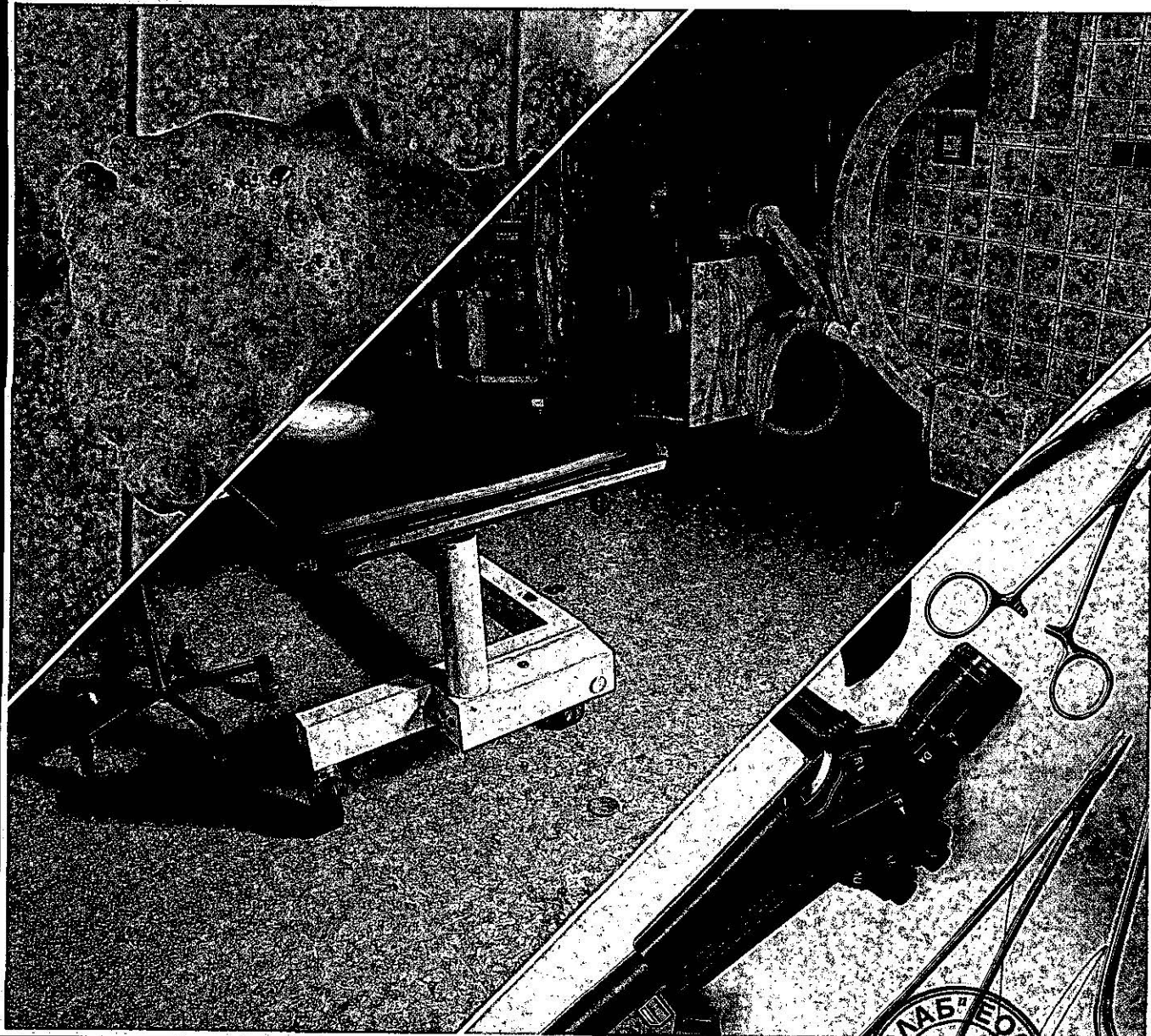
ECOLAB®

[Handwritten signature]

Health Care

Профессионална болнична хигиена и дезинфекция

- ▼ ПОВЪРХНОСТИ
- ▼ ИНСТРУМЕНТИ
- ▼ РЪЦЕ И КОЖА



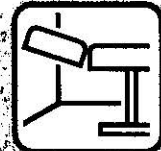
Health Care

[Handwritten signatures]



Повърхности

Концентрирани препарати за почистване и дезинфекция на големи повърхности: подове, стени, санитарни възли и др.



Лоз 2 | Код: Л 305484

Incidin® Extra

АДВ: Бензалкониев хлорид, 2-бифенилол, Полихексаметиленбигуанид хидрохлорид

- За почистване и дезинфекция на всички миещи се повърхности и предмети в болнични заведения, частни лекарски и стоматологични практики, детски градини, хотели и др. Особено подходящ за употреба в детските и неонатологични отделения, вкл. за дезинфекция на кувьози.
 - Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Метицилин резистентни Staph, Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV, HCV).
 - Добри почистващи свойства.
 - Приятно ароматизиран.
- Предлага се в туба от 6 л = 1200 л работен разтвор



Incidin® Extra N

АДВ: Бензалкониев хлорид, Глюкопротамин

- За почистване и дезинфекция на всички миещи се повърхности и предмети в болнични заведения, частни лекарски и стоматологични практики, детски градини, хотели и др. Особено подходящ за употреба в детските и неонатологични отделения, вкл. за дезинфекция на кувьози.
- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Метицилин резистентни Staph, Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV, HCV).
- Качествено ново активно действащо вещество: Глюкопротамин.
- Отлични почистващи свойства.
- Приятно ароматизиран.

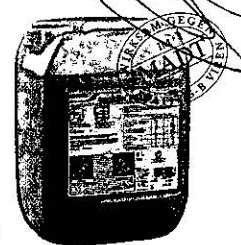
Предлага се в: Предлага се в туба от 6 л = 2400 л работен разтвор



Incidin® Plus

АДВ: Глюкопротамин

- За почистване и дезинфекция на всички миещи се повърхности и подове в детскни, неонатологични, онкологични и гериатрични отделения. Особено подходящ за ежедневно почистване и дезинфекция на кувьози.
 - Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. MRSA, Tbc) и дрождеподобни гъбички.
 - Ограничена вирусоциден ефект (съгл. препоръките на RKI от 01.2004 г. - ефикасен спрямо HBV, HCV, HIV), вирусоциден срещу Adeno, Papova и Rota вируси.
 - Съдържа патентованата активна съставка GLUCOPROTAMIN
 - Ниски работни концентрации.
 - Отлични почистващи свойства.
 - Изпитана съвместимост с обикновено разтворение на материали.
 - Не съдържа ЧАС (четвъртични амониеви съединения) - липсва т. нар. "лепкаш" ефект.
- Предлага се в туба от 6 л = 2400 л работен разтвор

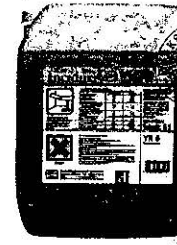


Incidur®

АДВ: Глиоксал, Глутаров алдехид

- За почистване и дезинфекция на всички миещи се повърхности и предмети в болнични заведения, частни лекарски и стоматологични практики, хотели и др.
- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV, HCV).
- Отлични почистващи свойства.
- Особено икономична дозировка.
- Приятен аромат.

Предлага се в туба от 6 л = 2400 л работен разтвор



Приложение

Приложение	Incidin® Extra		Incidin® Extra N		Incidin® Plus		Incidur®		Incidin® Rapid		Medicarine®	
	Концентрация (%)	Експозиция	Концентрация (%)	Експозиция								
Дезинфекция на повърхности в болничната и общата практика	0.5	4 часа	0.25	4 часа	0.25	4 часа	0.25	6 часа	0.25	1 час	150 ppm (акт. Cl)	5 мин.
	1.0	1 час	1.0	30 мин.	1.0	30 мин.	1.0	1 час	0.5	30 мин.	1 табл./10 л вода	
	2.0	30 мин.	2.0	15 мин.	2.0	15 мин.	1.5	30 мин.	0.75	5 мин.		
Дезинфекция на повърхности при дахи за контаминация с:												
MRSA	0.5	4 часа	0.5	1 час	0.25	4 часа	1.0	1 час	0.25	1 час	150 ppm (акт. Cl)	5 мин.
	1.0	1 час			1.0				0.5	30 мин.	1 табл./10 л вода	
Tbc	2.0	30 мин.	1.5	4 часа	2.0	15 мин.	1.5	1 час	0.75	5 мин.		
		2.5	1 час		3.0	30 мин.	3.0	1 час			150 ppm (акт. Cl)	30 мин.
			4.0	30 мин.		15 мин.					1 табл./10 л вода	
			5.0	15 мин.								
Дезинфекция на повърхности от сухово дло, контаминирано с дрождеподобни гъбички	1.0	4 часа					1.0	4 часа				
	2.0	1 час					3.0	1 час				
Ефективност срещу вируси:												
Вируси с обикновен (акт. Cl)	0.5	10 мин.	0.5	15 мин.	0.5	15 мин.	0.5	30 мин.	0.25	5 мин.	300 ppm (акт. Cl)	30 мин.
HCV	0.5	5 мин.	0.25	1 мин.	1.0	1 час	0.5	30 мин.	0.25	15 мин.	2 табл./10 л вода (HBV и HCV)	
Herpes	0.5		0.5	1 час	1.0		1 час		0.25	5 мин.		
Virus	0.5		0.5	15 мин.	0.5	15 мин.	0.5	30 мин.	0.25	15 мин.		
Vaccinia	0.5	15 мин.	0.25	5 мин.	0.5	1 час	0.5	1 час	0.25	15 мин.		
Rota					0.5							
Papova												
Активност спрямо спори									2.0	1 час		

Какво трябва да знаем за дезинфекцирането на повърхности

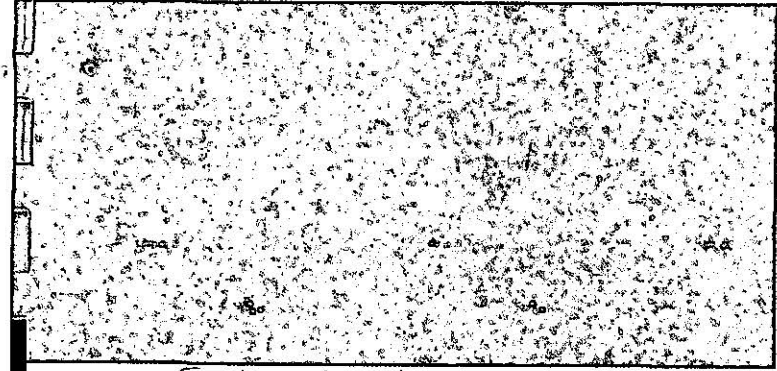
- Винаги да се спазва препоръканата концентрация.
- Спестяването на концентрат компрометира дезинфекцирането и благоприятства развитието на рецидивност.
- Преразходът на концентрат засилва дразненето при наличието на летливи съставки и е икономически неоправдан.
- Концентратите да се разброят със студена вода (около 20 градуса) - горещата вода засилва дразненето.
- Разтворите на дезинфектантите никога да не се смесват с разтвори на други миещи или дезинфекционни вещества, поради опасност от

протичане на нежелани химични реакции. Нашите продукти съдържат отлични почистващи свойства; поради което предварително миене не се налага. С това се постига икономия на средства за почистване.

4. След дезинфекцирането да не се мие! Антимикробните съставки остават върху повърхността и упражняват купулативно въздействие. Поради тази причина, при редовна дезинфекция, съответната повърхност може да се използва веднага след изсъхването ѝ.

5. Препоръчително е да се избегва контакт с горни ръце особено при работа с концентратите.





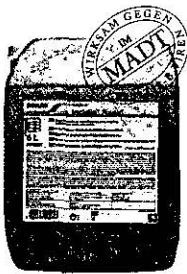
Поз 1 | кат. N РЗ04205

Incidin®Rapid

АДВ: Глутаров алдехид, Бензалкониев хлорид, Дидецилдиметиламониев хлорид

За почистване и дезинфекция на миещи се повърхности във всички области на медицинската практика с повишен рисък от инфекции, като напр. операционни зали, интензивни отделения и навсякъде, където наред с контаминацията от патогенни микроорганизми има замърсвания от кръв и секрети.

- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. MRSA, Tbc), дрождеподобни гъбички и вируси.
- Ограничена вирусоиден ефект (съгласно препоръките на RKI от 01.2004 г. - активен спрямо HBV, HCV, HIV), вирусоиден срещу Adeno, Papova, Vaccinia, Rota и Polio-вируси.
- Спороциден
- Ефикасен при ниски работни концентрации.
- Отлични почистващи свойства.
- Добра съвместимост с различни видове материали.



Предлага се в туба от 6 л = 2400 л работен разтвор



Готов за употреба
препарат за бърза дезинфекция
на малки повърхности



Поз 3 | кат. N З04245

Medicarine®

АДВ: Натриев дихлороизоцианурат)

- За дезинфекция на всички миещи се повърхности и предмети в болнични заведения, санитарни възли, лабораторна стъклария, предмети за обслужване на болния, предмети за еднократна употреба преди изхвърляне, прибори и съдове за хранене.
- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Tbc и метицилин резистентни Staph.), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV).
- Препарата е във вид на таблетки, което осигурява лесно и точно дозиране.
- Ниска работна концентрация - ниска цена на работния разтвор.

Предлага се в опаковка от 300 табл. = 3000 л работен разтвор



Incidin®Liquid

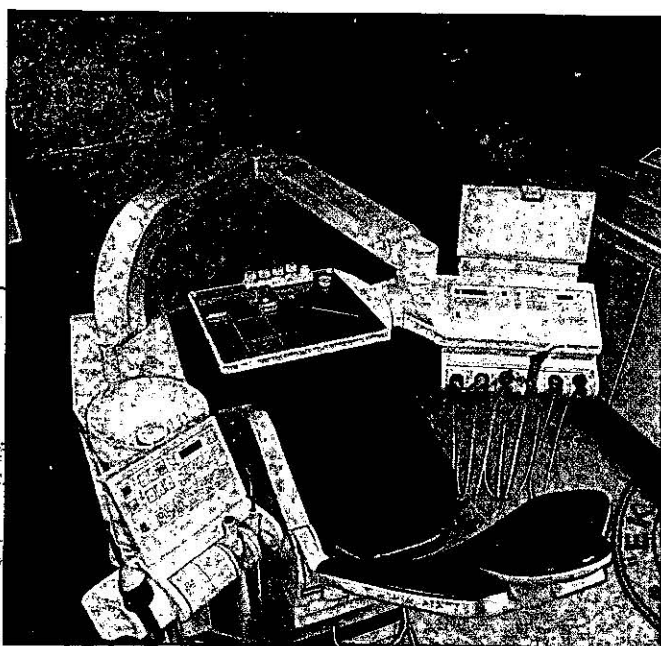
АДВ: Изопропанол, p-Пропанол

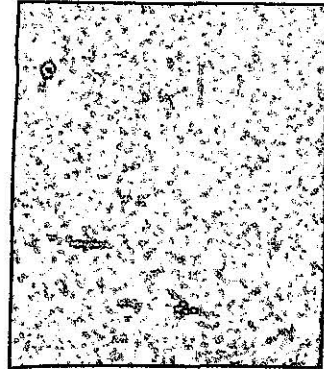
- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV).
- Не съдържа алдехиди.
- Прилага се както чрез забързване, така и чрез разпръскване при трудно достъпни места (разход: 30-40 мл/м²).
- Много кратко експозиционно време.
- Изсъхва много бързо, без да оставя следи, освен приятен аромат.

Предлага се в туби от 5 л и в пластмасови шишета от 1 л в капшон по 12 бр.

Приложение	Incidin®Liquid
Концентрация (%)	Експозиция
Дезинфекция на повърхности в болничната и общата практика	неразреден 1 минута
Дезинфекция на повърхности при данки за контаминация с: Tbc	неразреден 1 минута
Ефективност срещу вируси	
Вируси с обвивка (вкл. HCV, HBV и HIV)	неразреден 30 секунди
Vaccinia	неразреден 1 минута
Adeno	неразреден 10 минути
Papova	неразреден 30 секунди
Rota	неразреден 10 минути
Norovirus	неразреден

Внимание! Този продукт съдържа висок процент алкохол: да не се прилага върху нагорещени повърхности, електрическите уреди да не са под напрежение. Не се препоръчва използването му върху повърхности, чувствителни към алкохоли, напр. плексиглас (капаците на кувьозите).





ноз. 8 кот. № РЗ05059

Sekusept® Aktiv

АДВ: Динатриев перкарбонат, Тетраацетиллендиамин, пероцетна киселина - образува се *in situ*

- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. *Tbc*), **спори**, дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV, HCV).
- Спороциден ефект при ниски концентрации и изключително кратко експозиционно време.
- Лесен за дозиране (приложена към опаковката дозираща лъжичка), незаправаша, напълно разтворим гранулат, работният разтвор практически е без миризма.
- Повече от великолепни почистващи свойства, след използването му най-често не се налага механично почистване на материалите.
- Препарат на избор за дезинфекция и химична стерилизация на термолабилни материали, флексибелни и твърди ендоскопи (съвместна разработка с централата на „Olympus“, Япония).
- Благодарение на вложените антикорозионни добавки, щадящ за инструментите и след многократно приложение.

Предлага се в пластмасова кофа от 6 кг = 600 л работен разтвор и в пластмасова кофа от 1,5 кг в кашон по 4 броя = 600 л работен разтвор

В стоматологията

Sekudrill®

АДВ: Калиев хидроксид, Пропиленгликол

- Готов за употреба препарат за почистване и дезинфекция на ротационни прецизни инструменти от стомана, твърди метални сплави, диамантени и керамични шлайфаци тела.
- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. *Tbc*), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV, HCV).
- Кратко експозиционно време.
- Подходящ за използване в ултразвукови вани.

Предлага се в пластмасови шишица с дръжка от 2 л в кашон по 4 броя



Seku® Zyme

Течен препарат на ензимна основа за предварително **ръчно почистване** на хирургични инструменти и медицински изделия, включително на гъвкави ендоскопи

- Отлични почистващи свойства.
- Съдържание на нейоногенни повърхностноактивни вещества и ензими, подпомагащи разграждането на протеините.
- Слабо пенлив препарат, лесен за отмиване.
- Не съдържа парфюмни композиции, приятен за ползване при ръчно почистване на инструменти.
- Подходящ и за машинно почистване на ендоскопи и за употреба в ултразвукови вани.
- Течен продукт - предпазва от алергизация и развитие на свръхчувствителност.

Предлага се в пластмасови шишица с дръжка от 2 л в кашон по 4 броя



Sekumatic® MultiClean

Течен умерено алкален препарат с отлична почистваща способност спрямо типичните замърсявания в медицинската сфера като напр. кръв, белтъци, серум. За използване в дезинфекторни машини в условията на термична и химико-термична дезинфекция, във фазата на почистване.

- Почиства основно инструментите.
- Особено подходящ за третиране на чувствителни материали като напр. елоксиран алуминий.
- Активен и в твърда вода.
- Благодарение на вложените антикорозионни добавки, щадящ за инструментите и след многократно приложение.
- Не е пенлив.
- Дозировка 5-8 мл/л.

Предлага се в пластмасова туба от 5 л в кашон по 3 броя

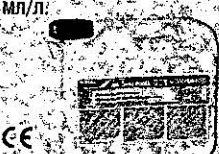


Sekumatic® FNP

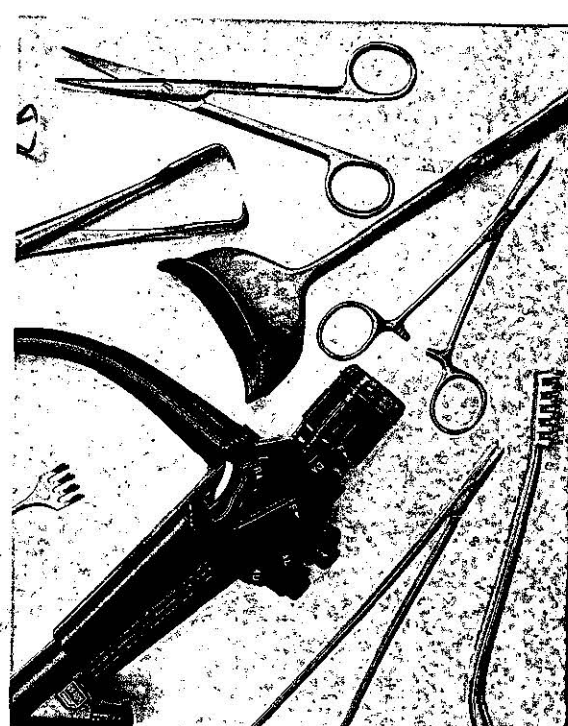
Течен неутралализиращ препарат на основата на фосфорна киселина, съдържащ инхибитор на корозията. Използва се в миялни машини с дозиращи устройства.

- Неутрализация след алкално почистване.
- Дозировка 1-2 мл/л.

Предлага се в пластмасова туба от 5 л в кашон по 3 броя

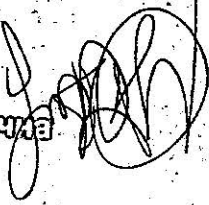


Уважаеми колеги,
Дезинфекцията на инструментариума, анестезиологичната екипировка, лабораторната стъклария цели преди всичко да **вие предпазите от заразяване!!!** Затова, при обработката им, молям спазвайте стриктно правилото: първо дезинфекция и след това механично почистване, сортиране и всичко останало!
Нашите продукти съчетават в едно: предстерилизационна дезинфекция и почистване. Убедете се сами!



Ръце и кожа

Алкохолсъдържащи средства за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце

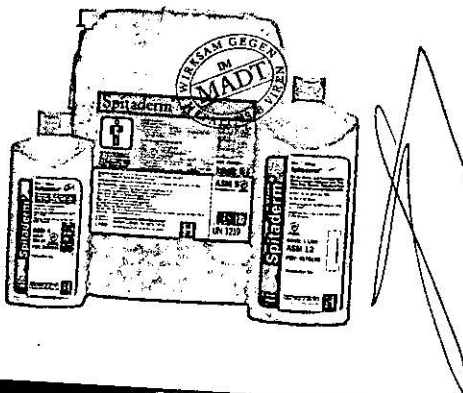


Spitaderm®

АДВ: Изопропанол,
Хлорексидиндиглюконат, Водороден
прекис

- Алкохолен продукт с широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV).
- Много добра кожна поносимост, дори и след многократна и продължителна употреба (дерматологично тестван).
- Съдържащият се в препарата хлорексидиндиглюконат осигурява продължителен (до 3 часа) ефект.
- Съдържащият се в препарата водороден прекис не позволява присъствието на спори, т. нар. "Автостерилност" (Европейски патент №0016319)

Предлага се в туби от 5 л
и в пластмасови шишета от 0,5 л
в кашон по 24 бр.

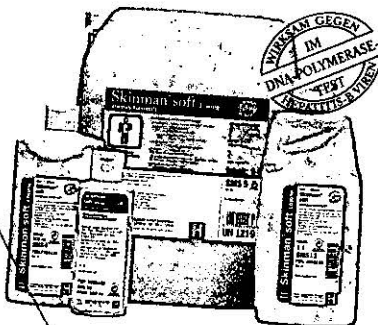


Skinman® Soft

АДВ: Изопропанол, Бензалкониев хлорид

- Алкохолен продукт с широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV).
- Много добра кожна поносимост, дори и след многократна и продължителна употреба (дерматологично тестван).
- Благодарение на грижливо подбрани отомекотители за кожа и ароматни вещества, се създава приятно усещане за прохлада и свежест.

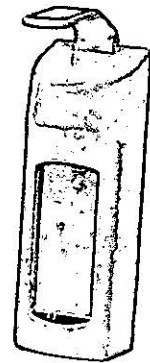
Предлага се в туби от 5 л
и в пластмасови шишета от 0,5 л
в кашон по 24 бр.



Дозатор Dermados

Стенно дозиращо устройство за точно и икономично дозиране на средства за мие-
не, дезинфекция и поддържане на ръце и кожа

- Хигиенично дозиране чрез задействане с лакът.
- Съвременен дизайн и прозорче за контрол на нивото на препарата.
- Лесен монтаж и безпроблемна подмяна на дозиращите шишета.
- Възможност за регулиране на дозираното количество препарат
- С корпус, изработен от здрава, непод-
даваща се на надраскване и устойчива на действието на алкохоли пластмаса.
- С универсално приложение в болници, частни лекарски кабинети, старчески и детски домове, спасителни служби, кухни, перални, предприятия на хранително-вкусовата промишленост.



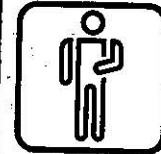
Приложение	Spitaderm®		Skinman® Soft		Skinman® Scrub		Hydrex® Surgical Scrub	
	Количество	Експозиция	Количество	Експозиция	Количество	Експозиция	Количество	Експозиция
Хигиенна дезинфекция на ръце*	3 мл	30 сек.	3 мл	30 сек.	3 мл	30 сек.	5 мл	60 сек.
Хирургична дезинфекция на ръце	2*5 мл	2*1,5 мин.	2*5 мл	2*1,5 мин.	2*3,3 мл	2*2,5 мин.	обилино, през цялото време	(1+2) мин.
При контаминация с:								
Tbc			2*3 мл	2*30 сек.				
HIV	3*5 мл	3*1 мин.	обилино, през цялото време	1 мин.	обилино, през цялото време	1 мин.		
HBV	3*5 мл	3*1 мин.	обилино, през цялото време	1 мин.	обилино, през цялото време	1 мин.		
Rota	обилино, през цялото време	1,5 мин.	обилино, през цялото време	1 мин.	обилино, през цялото време	1 мин.		
Herpes	обилино, през цялото време	1,5 мин.	обилино, през цялото време	30 сек.	обилино, през цялото време			
Противогъбична профилактика	Обилино намазване на краката, чорапите и обувките няколко пъти дневно							
Предоперативно къпане	Продуктите се нанасят върху сухи ръце, без използване на вода							

Важно за практиката: При хигиенна дезинфекция на ръце: първо дезинфекция, след това миене.
При хирургична дезинфекция на ръце: първо миене, след това дезинфекция.

Най-малко двукратно в деня пред операцията и в деня на операцията. Помага съ като обикновено миене.
Продуктите се изпомпват с вода и след това се извършва дезинфекция с обичайни методи.

© 2001

Несъдържащи алкохоли средства за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце



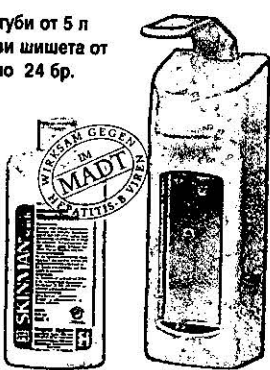
Средства за дезинфекция на кожа

Skinman® Scrub

АДВ: Триклозан

- С широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Метицилин резистентни Staph.), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV).
- Съчетава миещ с дезинфектиращ ефект: два продукта в един.
- Широко поле за приложение: освен за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце, приложим за предоперативно къпане на пациенти, хигиенна дезинфекция в предприятия на хранително-вкусовата промишленост, кухни, хотели и др.
- Може да се използва чрез стенно дозиращо устройство.

Предлага се в туби от 5 л и в пластмасови шишета от 0,5 л в кашон по 24 бр.



Hydrex® Surgical Scrub

АДВ: Хлорхексидиндиглюконат

- Траен и кумулативен антимикробен ефект срещу широк спектър от бактерии и дрождеподобни гъбички
- Вирусинактивиращ
- Съчетава миещ с дезинфектиращ ефект: два продукта в един.
- Щадящ за кожата; предотвратява изсушаването на кожата.
- Приложим в рисковите области на клиничната терапия за предпазване на болничния персонал от повишен риск от инфекции. Предназначен е и за частни лекарски кабинети, старчески и детски домове, спасителни служби, кухни, перални, предприятия на хранително-вкусовата промишленост. Особено подходящ за къпане на пациенти и болничен персонал.

Предлага се в туби от 5 л и в пластмасови шишета от 0,5 л в кашон по 12 бр.



Skinsept® Color

АДВ: Етанол, Изопропанол, Водороден прекис

- Специализиран алкохолен продукт за дезинфекция на кожа преди операции, мускулни и венозни манипулации, пункции на ставни и телесни кухини, при смяна на превръзки.
- Широк спектър на действие срещу бактерии (вкл. Tbc), дрождеподобни гъбички, вируси (вкл. HIV, HBV).
- Комбинация от различни видове алкохоли, което осигурява:
 - Бърз ефект.
 - Разгражда мастния слой на кожата, което пести време: обезмазняване и дезинфекция в един ход.
- Не съдържа йод: приложим и при алергични пациенти, изсъхва без остатъци, не повлиява застрастването на раните.
- Съдържащият се в препарата водороден прекис не позволява присъствието на спори, т. нар. „Автостерилност“ (Европейски патент №0016319)
- Съдържа водоразтворим оцветител, което осигурява отлично маркиране на оперативното поле и безпроблемно отстраняване от текстил и подове.

Предлага се в пластмасови шишета от 0,5 л в кашон по 24 бр.

Лосиони

Manisoft®

Лосион за миене и къпане

- Не съдържа сапун, почиства щадящо, със съответно на кожата pH.
- Образува мека пяна с приятен аромат.
- Запазва естествения защитен слой на кожата.
- Отстранява остатъци от козметични кремове.
- Много подходящ при случаите с алергия или чувствителност към сапуни.

Предлага се в пластмасови шишета от 500 мл в кашон по 24 броя и в туба от 6 л



Silonda®

Поддържа и регулира влажността на кожата, съдържа пчелен восък

- Регулира съдържанието на влага и масти в кожата, особено когато тя е подложена на често миене и дезинфекциране.
- Попива веднага и не оставя никакви следи.
- Създава приятно усещане за прохлада и свежест, особено след обличване с инфрачервени или ултравиолетови лъчи или нагревки; отстранява се лесно и без остатък при изпиране на дрехите и бельото.
- За поддържане на особено чувствителна кожа.



- Икономичен при използване. Може да се използва с дозировчна помпа или чрез стенно дозиращо устройство.

Предлага се в пластмасови шишета от 500 мл в кашон по 24 броя



Skinsept® Color Spitaderm®

Приложение	Количество	Експозиция	Количество	Експозиция
Преди манипулации, венозни манипулации, ваксинации, смяка на превръзки	общично, през цялото време	15 сек.	общично, през цялото време	1 мин.
Предоперативна дезинфекция на кожата	общично, през цялото време	2*1 мин.		
Преди пункции на ставни и други телесни кухини	общично, през цялото време	2*2.5 мин.		