

DEZINFEKČNÍ ŘÁD

CLEAN INTERNATIONAL

Úklid :

Úklizení je soubor opatření a postupů, které vedou k snížení počtu mikroorganismů. Na úklid se používají roztoky syntetických čisticích přípravků v koncentracích doporučených výrobcem, které se připravují v teplé vodě, aneb syntetické čisticí prostředky s dezinfekčním účinkem. Při úklidu se používají klasické ruční pomůcky, mycí a čisticí nástroje a stroje, tlakové pistole a pod. všechny čisticí pomůcky je nutné udržovat v čistotě. Použitě pomůcky na úklizení se musí po ukončení práce dezinfikovat a usušit.

Při umývání a dezinfekci podlah je bezpodmínečně nutné používat dva kbelíky, aneb použít dvojkbelíkový úklidový vozík s mechanickým ždímačem. V jednom kbelíku se namáčí hadr případně MOP do čisticího, nebo dezinfekčního roztoku a do druhého kbelíku se použítý hadr, nebo MOP ždímá.

Všechny přípravky, které se používají v procesu úklidu a hygieny musí být schválena hlavním hygienikem ČR, nebo musí mít platný certifikát.

Dezinfekční prostředky ředíme zpravidla do vody teplé 30 - 40 °C. Výjimku tvoří dezinfekční prostředky na báze aldehydů a chlórů, které ředíme v studené vodě.

BEZPEČNOST PŘI PRÁCI :

Při práci, při přípravě a následné práci s aplikacími roztoky čisticích a dezinfekčních prostředků je nutné řídit se pokyny a návodem, který udává výrobce, zpravidla na obalu výrobků.

Každá neodborná manipulace a improvizace většinou nadělá více škody jako užítku !

V zájmu ochrany zdraví pracovníků vykonávajících čištění a dezinfekci je bezpodmínečně nutné, aby používaly předepsané pracovní ochranné prostředky. Manipulace s čisticími a dezinfekčními roztoky a koncentráty je přípustné jenom s použitím ochranných rukavic.

Po práci je nutné ošetřit ruce následovně :

Ruce důkladně umyjeme tekutým dezinfekčním mýdlem FRAGO ANTIBAKTERIÁL, nebo mýdlem FRAGO D (cca 30 vteřin), pak ruce opláchněte a osušte (nejvhodněji jednorázovou utěrkou) a následně ruce ošetřete krémem PRIMALONA DEZINFEKČNÍ.

DEZINFEKČNÍ PLÁN

Prostor – předmět čištění a dezinfekce	Frekvence Uklizení	Prostředek určený na čištění resp. dezinfekci	Koncentrace aplikacího roztoku	Příprava aplikáč. roztoku na 10 lit. vody	Expoziciční čas	Poznámka
Podlahy na všech pracovištích - chodby, pokoje obyvatelů, pokoje personálu, ambulance, kanceláře místnosti osobní hygieny a pod.	Jedenkrát denně a při každé náhodné kontaminaci	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 – 2,0 % 0,5 – 1,0 % 1,0 – 2,0 % 2,0 – 3,0 %	100 – 200 ml 50 – 100 ml 100 - 200 ml 200 – 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky v jedné fázi čistí a dezinfikují. Velice hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí.
Malé plochy – všechny omyvatelný nábytek, zárubně dveří, výplně dveří, parapety oken, všechny omyvatelné nátery stěn a pod.	Jedenkrát za týden a při každé náhodní kontaminaci	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 – 2,0 % 0,5 – 1,0 % 1,0 – 2,0 % 2,0 – 3,0 %	100 – 200 ml 50 – 100 ml 100 - 200 ml 200 – 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky v jedné fázi čistí a dezinfikují. Velmi hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí.
Kliky u dveří a kolem nich, kliky u oken a kolem nich, kliky u nábytku a kolem nich	Jedenkrát denně a při každé náhodné kontaminaci	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 – 2,0 % 0,5 – 1,0 % 1,0 – 2,0 % 2,0 – 3,0 %	100 – 200 ml 50 – 100 ml 100 - 200 ml 200 – 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky v jedné fázi čistí a dezinfikují. Velice hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí. Poznámka: Při střídání pacientů dezinfikovat 2% roztokem BANOX-u HOSPITAL.
Radiátory	Jedenkrát týdně mechanická očista detergentem, a při každé kontaminaci omýt dezinfekčním prostředkem s mycím účinkem	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 % 0,5 % 1,0 % 2,0 %	100 ml 50 ml 100 ml 200 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky v jedné fázi čistí a dezinfikují. Velice hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí. Poznámka: Při střídání pacientů dezinfikovat 2% roztokem BANOX-u HOSPITAL.
Vytahy	Jedenkrát denně a při každé náhodné kontaminaci	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 – 2,0 % 0,5 – 1,0 % 1,0 – 2,0 % 2,0 – 3,0 %	100 – 200 ml 50 – 100 ml 100 - 200 ml 200 – 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky v jedné fázi čistí a dezinfikují. Velice hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí.
Koberce a čalouněný nábytek	Dvakrát za rok čištění mokrou cestou, běžný úklid vysavěčem	5 P PLUS	5,0 %	500 ml	do zaschnutí	Vyčistit extrakčním čističem.

Prostor – předmet čištění a dezinfekce	Frekvence uklizení	Prostředek určený k čištění resp. dezinfekci	Koncentrace aplikačního roztoku	Příprava aplikač. roztoku na 10 lit. vody	Expoziční čas	Poznámka
Matrace, polštáře a peřiny	Jedenkrát za měsíc	5 P PLUS	5,0 %	500 ml	do zaschnutí	Preklepat přes hadr namočený v dezinfekčním roztoku, nebo vyčistit extraktacním čističem.
Kbelík na odpadky	Jedenkrát za týden umýt. Jedenkrát denně vysypat a vložit nový igelitový vak	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 – 2,0 % 0,5 – 1,0 % 1,0 – 2,0 % 2,0 – 3,0 %	100 – 200 ml 50 – 100 ml 100 - 200 ml 200 – 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň čistí a dezinfikují. Velmi hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí.
Skleněné výplně oken, zrcadla	Okna min. dvakrát za rok, zrcadla podle potřeby	PANTRA PROF. 06	0,2 – 0,5 %	20 – 50 ml	-	Umýt a vyčistit.
WC mísy v pokojích	Jedenkrát denně, při kontaminaci ihned	PANTRA PROF. 05 BANOX WC 5 P PLUS BANOX HOSPITAL	Koncentrát Koncentrát 1,0 % 2,0 %	Koncentrát Koncentrát 100 ml 200 ml	do zaschnutí	Při výskytu vodního kamene nastříkat PANTROU profes. 03 v koncentrovaném stavu, nechat působit, 3 min., pak opláchnout. Plochy pak omýt 1% roztokem 5 P PLUS. Poznámka: Při střídání pacientů dezinfikovat 2% roztokem BANOX-u HOSPITAL.
Vany a sprchovací koučky v pokojích	Jedenkrát denně	PANTRA PROF. 03 BANOX WC 5 P PLUS BANOX HOSPITAL	Koncentrát Koncentrát 1,0 % 2,0 %	Koncentrát Koncentrát 100 ml 200 ml	do zaschnutí	Při výskytu vodního kamene nastříkat PANTROU profes. 03 v koncentrovaném stavu, nechat působit, 3 min., pak opláchnout. Poznámka: Při střídání pacientů dezinfikovat 2% roztokem BANOX-u HOSPITAL.
Vodovodní a sprchové baterie v pokojích	Jedenkrát denně	PANTRA PROF. 03 BANOX WC	Koncentrát Koncentrát	Koncentrát Koncentrát	do zaschnutí	Při výskytu vodního kamene nastříkat PANTROU profes. 03 v koncentrovaném stavu, nechat působit, 3 min., pak opláchnout. Poznámka: Při střídání pacientů dezinfikovat 2% roztokem BANOX-u HOSPITAL.

Prostor – předmět čištění a dezinfekce	Frekvence uklizení	Prostředek určený k čištění resp. dezinfekci	Koncentrace aplikačního roztoku	Příprava aplikáč. roztoku na 10 lit. vody	Expoziční čas	Poznámka
Zrcadla v sociálním zařízení pokojů	Jedenkrát denně	PANTRA profes. 06	0,2 %	20 ml		Umyt a vyleštit.
Stoly strážníků a vozíky určeny na převoz stravy	Po každém použití	ELZA antibakteriál	2,0 %	200 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň čistí a dezinfikují. Velmi hrubé znečištění je nutně odstranit mechanicky před dezinfekcí.
Dřez na mytí nádobí	Po každém použití	ELZA antibakteriál BANOX HOSPITAL	2,0 % 1,0 %	200 ml 100 ml	do zaschnutí	Po mechanickém očištění saponátem (ELZA antibakt.) polít celou plochu 1,0 % roztokem BANOXU HOSPITAL a nechat zaschnout.
Nádobí, příbory, sklenice, šálky a pod.	Po každém použití	ELZA antibakteriál	2,0 %	200 ml	do zaschnutí	Používat myčku
SANITACE Nádobí, příbory, sklenice, šálky apod.	Jedenkrát za týden	ELZA antibakteriál BANOX HOSPITAL	2,0 % 1,0 %	200 ml 100 ml	do zaschnutí 60 minut	Po umytí čistícím prostředkem - ELZA antibakt. Nádobí, příbory a pod. namočit do 1 % roztoku BANOX HOSPITAL na jednu hodinu.
Chladicí boxy na léky	Podle potřeby, min. alespoň jedenkrát za měsíc	ELZA antibakteriál BANOX HOSPITAL	2,0 % 3,0 %	200 ml 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň čistí a dezinfikují. Velmi hrubé znečištění je nutno odstranit mechanicky před dezinfekcí.
Rohože	Jedenkrát za měsíc, denně udržovat mechanicky čisté					

Pracovní nástroje a pracovní pomůcky používané při uklízení

Prostor – předmět čištění a dezinfekce	Frekvence uklízení	Prostředek určený na čištění resp. dezinfekci	Koncentrace aplikáčního roztoku	Příprava aplikáč. roztoku na 10 lit. vody	Expoziční čas	Poznámka
Hadry, MOPY, kartáče a různé houby na čištění	Po každém použití	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	2,0 % 1,0 % 1,0 % 1,0 %	200 ml 100 ml 100 ml 100 ml	Nenechat namočené do následujícího dne	Před namočením je nutné tyto pomůcky přeparat a zbavit hrubých nečistot. Nenechávat hadry a mopy namočené do druhého dne.
Vědra, úklidové vozíky, držáky MOPU, násady, nářadí a pod.	Po každém použití	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	2,0 % 1,0 % 1,0 % 1,0 %	200 ml 100 ml 100 ml 100 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň čistí a dezinfikují. Velmi hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí.

V případě, že MOP i hadr vypere prádelna – není nutno dělat dezinfekce podle tabulky !

Po práci je nutné ošetřit ruce následovně :
 Ruce důkladně umyjeme tekutým dezinfekčním mýdlem FRAGO ANTIBAKTERIÁL, nebo mýdlem FRAGO D (cca 30 vteřin), pak ruce opláchněte a osušte (nejvhoněji jednorázovou utěrkou) a následně ruce ošetřete krémem PRIMALONA DEZINFEKČNÍ.

SOCIÁLNÍ ZARÍZENÍ - SPOLEČNĚ

Prostor – předmet čišťení a dezinfekce	Frekvence uklizení	Prostředek určený na čišťení resp. dezinfekci	Koncentrace aplikacího roztoku	Připrava aplikáč. roztoku na 10 lit. vody	Expoziční Čas	Poznámka
Umývadla, pisoáry, WC mísy apod.	Dvakrát denně	ABRA tek. písek DESPRA SOMO WC gel BANOX HOSPITAL	Koncentrát Koncentrát Koncentrát 10 %	- - - 1000 ml	10 minut	Hrubé nečistoty je nutné mechanicky očistit abrazivním číšť. prostředkem, pak nanést některý z prostředků uvedených v rámečku, nechat působit cca 10 min. a opláchnout vodou.
Vany a sprchovací kouty	Dvakrát denně	ABRA tek. písek DESPRA PANTRA PROF. 05 PANTRA PROF. 03 BANOX HOSPITAL	Koncentrát Koncentrát 20 % - konc. Koncentrát 10 %	- - 2000 ml - 1000 ml	do zaschnutí	Hrubé nečistoty je nutné mechanicky očistit abrazivním číšť. prostředkem, pak nanést některý z uvedených prostředků, nechat působit a cca 10 min. a opláchnout vodou.
Keramické obklady na stěnách, umyvateľné nátery na stěnách sociálních zařízení a pod.	Jedenkrát denně a při každé náhodné kontaminaci	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	1,0 – 2,0 % 0,5 – 1,0 % 1,0 – 2,0 % 2,0 – 3,0 %	100 – 200 ml 50 – 100 ml 100 - 200 ml 200 – 300 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň číšťí a dezinfikují. Velmi hrubé nečistoty je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí. Při výskytu vodního kamene je nutné použít některý z prostředků PANTRA PROF 05, 03, nebo SOMO WC gel.
Vodovodní a sprchové baterie	Jedenkrát za týden a při každé náhodné kontaminaci	PANTRA PROF. 03 BANOX WC	Koncentrát Koncentrát	Koncentrát Koncentrát	do zaschnutí	Při výskytu vodního kamene nasitřkat PANTROU prof. 03 v koncentrovaném stavu, nechat působit, 3 min., pak opláchnout. Poznámka: Při střídání pacientů dezinfikovat 2% roztokem BANOX-u HOSPITAL.
Podlahy sociálních zařízení	Dvakrát denně a při každé náhodné kontaminaci	BANOX HOSPITAL 5 P PLUS HYGEM FORTEN	3,0 % 2,0 % 2,0 % 1,0 %	300 ml 200 ml 200 ml 200 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň číšťí a dezinfikují. Velmi hrubé nečistoty je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí. Při výskytu vodného kamene je nutné použít některý z prostředků PANTRA PROF 05, 03, nebo SOMO WC gel. číšťit

Prostor – předmět čištění a dezinfekce	Frekvence uklizení	Prostředek určený na čištění resp. dezinfekci	Koncentrace aplikacího roztoku	Příprava aplikáč. roztoku na 10 lit. vody	Expoziční čas	Poznámka
Sifony	Jedenkrát za týden	BANOX HOSPITAL	Koncentrát	-	1 hodinu	100 ml koncentrátu nalít do sifonu a nechat působit 1 hod.

Pracovní nástroje a pracovní pomůcky používané při uklizení

Prostor – předmět čištění a dezinfekce	Frekvence uklizení	Prostředek určený na čištění resp. dezinfekci	Koncentrace aplikacího roztoku	Příprava aplikáč. roztoku na 10 lit. vody	Expoziční čas	Poznámka
Hadry, MOPY, kartáče a různé houby na čištění	Po každém použití	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	2,0 % 1,0 % 1,0 % 1,0 %	200 ml 100 ml 100 ml 100 ml	Nenechat namočené do následujícího dne	Před namočením je nutné tyto pomůcky přeprat a zbavit hrubých nečistot.
Vědra, úklidové vozíky, držáky MOPU, násady, nářadí a pod.	Po každém použití	5 P PLUS FORTEN HYGEM BANOX HOSPITAL	2,0 % 1,0 % 1,0 % 1,0 %	200 ml 100 ml 100 ml 100 ml	do zaschnutí	Všechny uvedené dezinfekční prostředky zároveň čisti a dezinfikují. Velmi hrubé znečištění je nutné odstranit mechanicky před dezinfekcí.

V případě, že MOP i hadr vypere prádelna – není nutno dělat dezinfekce podle tabulky !

Po práci je nutné ošetřit ruce následovně :

Ruce důkladně umyjeme tekutým dezinfekčním mýdlem FRAGO ANTIBAKTERIÁL, nebo mýdlem FRAGO D (cca 30 vteřin), pak ruce opláchněte a osušte (nejvhodněji jednorázovou utěrkou) a následně ruce ošetřete krémem PRIMALONA DEZINFEKČNÍ

Čistící a dezinfekční prostředky navrhnuty do dezinfekčního

ELZA antibakteriální

Moderní prostředek na mytí nádobí s antibakteriální přísadou a zvýšeným obsahem účinných látek. Vyznačuje se výrazným antibakteriálním účinkem, příjemnou, pachy tlumící aromu a vysokou odmašťovací schopností.

Své uplatnění našel ve veřejném stravování, v potravinářském a gastronomickém průmysle, v ústavech sociální péče, v školství a zdravotnictví, případně v domácnostech.

Dávkování: 50-200 ml na 10 l vody, podle stupně znečištění, lokálně ho lze použít i takto koncentrovaném stavu. Po omytí opláchnout nádobí čistou vodou.

Metody použití: ruční.

ABRA tekutý písek

Polotekutý abrazivní čistící prostředek na ruční čištění a odstraňování lokálních přípalenin a mastných nečistot z kuchyňského nádobí, van, umyvadel, obkladů, a pod.. Vyznačuje se svěží, pachy tlumící citrónovou vůní, a vysokou odmašťovací schopností. Díky své krémové struktuře je nová ABRA velice jemná, a proto nepoškozuje číštěné povrchy. Může se použít i na čištění nerezových dřezů a nádob, případně sklo keramických varných desek. Svě uplatnění našel ve veřejném stravování, v potravinářském a gastronomickém průmysle, v ústavech sociální péče, v školství a zdravotnictví, případně v domácnostech.

Dávkování: Po navlžení číštěné plochy naneste malé množství přípravku ABRA vydrhněte znečištěný povrch a opláchněte vodou. Získáte krásný lesklý povrch.

Metody použití: ruční

DESPRA

Klasický abrazivní práškový prostředek na ruční čištění a odstraňování lokálních přípalenin a mastných nečistot z kuchyňského nádobí, van, umyvadel, obkladů, s dezinfekčním účinkem. Vyznačuje se svěží vůní, a vysokou odmašťovací schopností a dobným dezinfekčním účinkem. Abrazivní složka obsažená v přípravku je velice jemná, proto šetřímá k číštěným povrchům. Přípravek je biologicky rozložitelný.

Dávkování: Nasypte tenkou vrstvu přípravku DESPRA na vlhkou hubku nebo hadr, vydrhněte znečištěný povrch až do odstranění nečistoty, opláchnete vodou. V případě, jestli se má uplatnit především dezinfekční účinek přípravku, nasypte DESPRU na zvlhčený povrch, nechte chvíli působit, pak přetřete hadříkem nebo hubkou a opláchnete.

Metody použití: ruční

SOMO WC gelový čistěč

Moderní kyselý čistící prostředek s dezinfekčním účinkem. Díky své nové gelové struktuře má výbornou přilnavost, čím se prodlužuje doba působení na svislých a těžko dostupných plochách. Výborně rozpouští vodní a močový kámen a jiné usadliny anorganického původu. Díky obsahu speciálních posiců uvolňuje jenom množství účinné látky nevyhnutné k odstranění nečistoty. Tím se zabrání poškozování číštěných povrchů. Vyrábí se v třech modifikacích: žlutá s vůní citronu, modrá s vůní fíšu a zelená s vůní lesa. **V žádném případě nenechávat na kovových předmětech déle působit, nebo zaskhnout! Po aplikaci urychleně opláchnout! Nevhodné na čištění předmětů z barevných kovů a na hliníkové povrchy!**

Dezinfekční účinnost: Vyznačuje se 100%-ním baktericidním a fungicidním účinkem, je viruaktivní už při expoziční době nad 1 minutu. F, B, V.

Dávkování: Používá se v koncentrovaném stavu.

Metody použití: ruční

PANTRA PROFESSIONAL 05

Kyselinný čistěč s dezinfekčním účinkem, neobsahující kyselinu solnou, používá se k intenzivnímu čištění koupelen, sprchových koutů, bazénů, toalet, umyvadel, a pod. Rozpouští vodní kámen, cementové a oxidací nanosy. Je mimořádně účinný, proto se doporučuje k základnímu velkému úklidu, nebo k čišění mimořádně odolných nanosů anorganického charakteru jako je vodní kámen, močový kámen a pod.

Dávkování: Nanášet podle stupně znečištění v poměru 1:20, až 1:1, nechat působit, následně opláchnout vodou.

Metody použití: ruční, nebo ručním rozprašovačem.

PANTRA PROFESSIONAL 03

Kyselinný čistěč k čištění toalet, pisoárů, koupelen, umyváren a prádel, vhodný na všechny kyselinnovzdorné povrchy. Dobře odstraňuje vodní kámen, močový kámen, rez a jiné pro toalety běžné usadliny anorganického původu. Má dezinfekční účinky a odstraňuje pachy.

Dávkování: Používá se nefeděný, nanášet se na znečištěná místa pomocí kartáče nebo hubky, nechá se působit, následně se opláchnou vodou.

Metody použití: ruční

FORTEN

Moderní, vicesložkový dezinfekční prostředek určený na dezinfekci ploch a předmětů ve zdravotnictví. Vyznačuje se nízkým obsahem glutaraldehydu (do 5 %), je účinný v bílkovinovém prostředí a prostředí kontaminovaném mykobakteriemi, nepůsobí korozivně. Tento produkt je vhodný na prakticky všechny druhy plošné dezinfekce v zdravotnictví, v domovech důchodců, v ústavech sociální starostlivosti, atd. Doporučujeme jeho použití jako základního dezinfekčního prostředku při realizaci dezinfekčního programu.

Složení: Glutaraldehyd, kvařeni amoniakové sloučeniny, neionové tenzidy, inhibitor koroze, přídavné látky, aróma, voda.

Dezinfekční účinnost: Zabezpečuje vysoký baktericidní, sporicidní, virušíaktivizační, a fungicidní účinek, je účinný také v bílkovinovém prostředí a prostředí kontaminovaném mykobakteriemi, nepůsobí korozivně. **F, B, M, V, S.**

Dávkování:

Účel použití	Koncentrace roztoku v %	Množství přípr. na 10 l vody	Expoziciční čas
Plošná dezinfekce	0,5%	50 ml	30 minut
Nemocniční profylaxe	0,75%	75ml	30minut
Dezinfekce malých ploch a nábytku	0,5%	50ml	30 minut
Radikální dezinfekce	2,0%	200ml	20 minut

Metody použití : ruční

5 P PLUS

Koncentrovaný čistič prostředek s dezinfekčním účinkem a malou pěnitvostí určený na jedno etapové čištění a dezinfekci malých a velkých ploch, vhodný také na strojové čištění. Vyznačuje se příjemnou, pachy tlumící vůní, dobrou materiálovou snášenlivostí a vysokou čistič schopností. Svoje uplatnění má v zdravotnictví, komunální sféře, potravinářském průmyslu, v školství, v hotelářství a gastronomii.

Dezinfekční účinnost: Baktericidní, virušíaktivizační a mírně fungicidní účinek. **F, B, V.**

Složení: Kvařeni amoniakové sloučeniny, neionové tenzidy, přídavné a vonné látky, voda.

Dávkování:

Účel použití	Koncentrace roztoku v %	Množství přípr. na 10 l vody	Expoziciční čas
Plošná dezinfekce	1,0 %	100 ml	60 minut
Nemocniční profylaxe	1,5 %	150 ml	45 minut
Dezinfekce malých ploch a nábytku	1,0 %	100 ml	60 minut
Čištění s podporným dez. účinkem	0,5 %	50 ml	60 minut

Metody použití : strojová, ruční

BANOX HOSPITAL

Dezinfekční prostředek na báze chloru určený k plošné dezinfekci a dezinfekci předmětů. Vyznačuje se mimořádnou účinností a při dodržení stanovených postupů také dobrou materiálovou snášenlivostí. Díky své gelovité struktuře, se výborně exponuje na svislých plochách. Přípravek má příjemnou vůni, která dobře překrývá charakteristický chlorový pach.

Složení: Aktívni chlor / 35 % /, tenzidy, přídavné látky, aróma, voda.

Dezinfekční účinnost: BANOX HOSPITAL má baktericidní, sporicidní, fungicidní a virušíaktivizační účinek. Dobře působí také v bílkovinovém prostředí a prostředí kontaminovaném mykobakteriemi. **F, B, M, V, S.**

Dávkování:

Účel použití	Koncentrace roztoku v %	Množství přípr. na 10 l vody	Expoziciční čas
Plošná dezinfekce	2,0%	200 ml	30 minut
Nemocniční profylaxe	3,0%	300ml	30minut
Dezinfekce malých ploch a nábytku	2,0%	200ml	30 minut
Radikální dezinfekce	4,0%	400ml	20 minut

Metody použití : ruční

HYGEM

Víceúčelový dezinfekční prostředek na bázi alajtinu určený k dezinfekci všech umývatelných ploch, předmětů, a zařízení. Doporučujeme použití HYGEMU ke střídání základního dezinfekčního prostředku při realizaci dezinfekčního programu ve zdravotnictví, v domovech důchodců, v ústavech sociální starostlivosti, a pod.

Složení : Alajtin, kvarterní amoniové sloučeniny, přídavní látky, aróma, voda .

Dezinfekční účinnost : Má baktericidní, fungicidní a viruoinaktivující účinky . A , B , V .

Dávkování:

Účel použití	Koncentrace roztoku v %	Množství přípr. na 10 l vody	Expoziční čas
Plošná dezinfekce	2,0 %	200 ml	60 minut
Nemocniční profylaxe	3,0%	300ml	45 minut
Dezinfekce malých ploch a nábytku	2,0%	200 ml	60 minut
Čištění s podporným dez. účinkem	2,0%	200ml	60 minut

Metody použití : ruční

Všechny dezinfekční prostředky lze nahradit jinými typy se stejnou účinností.

Zpracoval : Radomil Klouček, provozní ředitel společnosti CLEAN International

V Praze dne: 26.07.2021