

OBLAST POUŽITÍ			PŘÍPRAVEK	ŘEDĚNÍ	EXPOZICE	ÚČINNOST	ZPŮSOB		
RUCE	hygienická dezinfekce rukou	STERILLIUM PURE	směs alkoholů	koncentrát 3 ml	30 sec. 1 min.	A(B)TM(V) A(B+)TM(V)	Minimálně 3 ml dezinfekčního přípravku nanést na suché ruce, postupně vtírat předepsanou technikou minimálně 30 sec. dle doporučení výrobce. RUCE UDRŽOVAT VLHKÉ PO CELOU EXPOZIČNÍ DOBU		
		MANUSEPT BASIC	etanol	koncentrát 3 ml	30 sec.	A(B)TM(V) + rotaviry			
		STERILLIUM MED	etanol	koncentrát 3 ml	30 sec.	ABTM(V)			
		ANIOGEL 800 (určen pro veřejné prostory a ambulance)	etanol	koncentrát 3 ml	30 sec. 1 min.	A(B+)TM(V) ABTM(V)			
		STERILLIUM PURE	směs alkoholů	koncentrát 2 x 5 ml	1,5 min.	A(B+)TM(V)			
	chirurgická dezinfekce rukou	STERILLIUM MED	etanol	koncentrát 2 x 5 ml	1,5 min.	ABTM(V)	Minimálně 10 ml dezinfekčního přípravku nanést na suché ruce, postupně vtírat předepsanou technikou a po dobu stanovenou výrobcem. Dezinfekci vtírat do rukou a předloktí do úplného zaschnutí. RUCE UDRŽOVAT VLHKÉ PO CELOU EXPOZIČNÍ DOBU		
POKOŽKA A SLIZNICE	dezinfekce pokožky před vpichy, punkcemi, dezinfekce operačního pole (OP)	CUTASEPT F (bezbarvý)	směs alkoholů	koncentrát	15 sec.	A(B)T(V)	Na pokožku nanést dostatečné množství dezinfekce a nechat zaschnout. Dodržovat expozici operačního pole dle dezinfikované oblasti (tkáně, které obsahují větší množství tukových buněk potřebují delší expozici - dle etikety). <i>Barvený dezinfekční roztok</i> je vhodný pro vymezení operačního pole. Po úplném zaschnutí operačního pole zkontrolovat, zda nedošlo k zatečení dezinfekce pod pacienta. BRAUNOL a OCTENISEPT používat dle indikace a příbalové informace.		
		CUTASEPT G (barevný)	směs alkoholů	koncentrát	15 sec.	A(B)T(V)			
		BRAUNOL	PVP - jód	koncentrát	1 min.	A(B)(V)			
		CITROCLOREX Clear 2% (bezbarvý)	etanol, chlorhexidin 2%	koncentrát	15 sec.	A(B)T(V)			
		PREVANTICS 2% CHG SWAB	propanol, chlorhexidin 2%	ubrousek	1 min.	A(B)T(V)			
	sliznice - před invazivním výkonem na sliznicích, při cévkování	BRAUNOL	PVP - jód	použití ředění dle příbalového letáku					
v indikovaných případech předoperační mytí a mytí celého těla včetně vlasů, dekolonizace MRSA	OCTENISEPT	octenidin	koncentrát	2 min.	A(B)(V)	Koncentrát rozetřít, nechat působit, opláchnout, pěnu stačí otřít, utřít jednorázovým ručníkem; v péňové formě - bezoplachová péče.			
NÁSTROJE A POMŮCKY	dekontaminace pomůcek a čištění chirurgických nástrojů (sklo, plasty, předměty z pryže) s následnou sterilizací	BOMIX PLUS	KAS	0,5%	15 min.	A(B)(V)	Zcela ponořit do připraveného roztoku, nechat exponovat, dočistit, opláchnout pitnou vodou, osušit, sterilizovat.		
		GIGAZYME X-TRA	amin, KAS	1%	15 min.	A(B)(V)			
		DISCLEEN EXTRA	KAS, amin	1%	15 min.	A(B)(V)			
		GIGAZYME	enzymy	0,5%	15 min.	čistící prostředek	Zcela ponořit do připraveného roztoku, nechat exponovat, dočistit, opláchnout pitnou vodou, osušit.		
		CHIROSAN PLUS	kyselina	2%	15 min.	ABCTMV			
		SEKUSEPT AKTIV	peroxyoctová	2%	30 min.	ABCTMV			
	toulce	GIGAZYME X-TRA	amin, KAS	1%	15 min.	A(B)(V)	použití max. 12 hodin		
	myčky pro nástroje a zdravotnické prostředky	řídí se návodem výrobce myčky a výrobce vhodného dezinfekčního přípravku							
	Pro DSD a VSD je nutné se řídit doporučením výrobce zdravotnického prostředku. Výjimku k použití jiného dezinfekčního prostředku schvaluje ústavní epidemiolog.								
	pro přirozeně osídlené dutiny (digestivní endoskopy, kolonoskopy, laryngoskopické lžice)	DSD (druhý stupeň dezinfekce)						1. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice dokonale opláchnout pitnou vodou. 2. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice opláchnout destilovanou vodou. Stabilita roztoku 2. lázně DSD dle doporučení výrobce dezinfekčního přípravku.	
		BOMIX PLUS 1. lázeň	KAS	0,5%	15 min.	A(B)(V)			
		GIGAZYME X-TRA 1. lázeň	amin, KAS	1%	15 min.	A(B)(V)			
		CHIROSAN PLUS 2. lázeň	kyselina peroxyoctová	2%	15 min.	ABCTMV			
		SEKUSEPT AKTIV 2. lázeň	kyselina peroxyoctová	2%	30 min.	ABCTMV			
		pro neosídlené dutiny (bronchoskopy, cystoskopy, operační endoskopy)	VSD (vyšší stupeň dezinfekce)						1. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice dokonale opláchnout pitnou vodou. 2. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice opláchnout sterilní vodou. Stabilita roztoku 2. lázně VSD dle doporučení výrobce dezinfekčního přípravku.
			BOMIX PLUS 1. lázeň	KAS	0,5%	15 min.	A(B)(V)		
			GIGAZYME X-TRA 1. lázeň	amin, KAS	1%	15 min.	A(B)(V)		
CHIROSAN PLUS 2. lázeň			kyselina peroxyoctová	2%	15 min.	ABCTMV			
SEKUSEPT AKTIV 2. lázeň			kyselina peroxyoctová	2%	30 min.	ABCTMV			
Druhou lázeň VSD a DSD může nahradit myčka endoskopů. Koncentraci a expozici řeší automaticky nastavený program myčky. Použitá dezinfekce dle doporučení výrobce myčky.									
MALÉ PLOCHY	DEZINFEKCE MALÝCH PLOCH A POMŮCEK malé plochy - systém INCIDIN WIPES (systém suchých utěrek)	INCIDIN PRO	amin, alkohol, KAS (CAS:122-99-6)	1%	15 min.	A(B)(V)	Naředit 3 l roztoku, přelit přes suché utěrky v zásobníku, řádně označit, kontrolovat expiraci, stabilita systému je 28 dnů.		
		SURFANIOS PREMIUM	KAS (CAS:2372-82-9)	1%	15 min.				
	RYCHLÁ DEZINFEKCE MALÝCH PLOCH vyšetřovací a zákrovové stoly, vozíky, instrument. stoly, lehátka, přístroje - plochy odolné k alkoholu	BACILLOL AF	alkohol	postřik	30 sec. 1 min.	A(B)TM(V) rotaviry, MNV	Postřik - rozprašovačem nastříkat na plochy nebo předměty, rozetřít, nechat zaschnout; ubrousky - otřít vlhčeným ubrouskem, nechat zaschnout.		
		BACILLOL tiss. (použitelnost 3 měsíce po otevření)	alkohol	ubrousek	30 sec. 1 min.	A(B)TM(V) rotaviry, MNV			
		MIKROZID UNIVERSAL wipes (použitelnost 1 měsíc po otevření)	alkohol, KAS	ubrousek	2 min.	A(B)(V)			
		RYCHLÁ DEZINFEKCE MALÝCH PLOCH Z CITLIVÝCH MATERIÁLŮ (inkubátory, citlivé materiály, ultrazvukové sondy, LCD monitory)	BACILLOL 30 SENSITIVE foam	alkohol, KAS	postřik - pěna	1 min. 3 min.		A(B)(V)+rotaviry A(B)TM(V)+MNV	
	BACILLOL 30 SENSITIVE tiss. (použitelnost 3 měsíce po otevření)		alkohol, KAS	ubrousek	1 min. 3 min.	A(B)(V)+rotaviry A(B)TM(V)+MNV			
	MIKROZID SENSITIVE wipes (použitelnost 3 měsíce po otevření)		KAS	ubrousek	1 min.	A(B)(V)+rotaviry			
	DEZINFEKCE SPOJEK, KOHOUTŮ, BEZJEHLÝCHÝCH VSTUPŮ, spoje a součástí infuzních souprav, biokonektory, před manipulací		PREVANTICS 2% CHG DEVICE SWAB	propanol, chlorhexidin 2%	ubrousek	1 min.	A(B)T(V)	Při rozpojení a napojení a ošetřování periferních a CŽK, v případě viditelné kontaminace, postup opakujte.	
	CITROCLOREX 2% MD (zelená etiketa)	chlorhexidin 2%, alkohol	postřik	1 min.	A(B)(V)+rotaviry				
	VELKÉ PLOCHY	podlahy, stoly, nábytek, okenní parapety, postele, lehátka, transportní vozíky, nádoby na odpad a jiné	INCIDIN PRO	amin, alkohol, KAS (CAS:122-99-6)	0,5% 1,5%	30 min. 60 min.	A(B)V A(B)TM(V)+MNV	Mytí s dezinfekčním účinkem: pracovním roztokem otřít plochy do mokra a nechat zaschnout.	
			SURFANIOS PREMIUM	KAS (CAS:2372-82-9)	0,25% 0,5%	15 min. 30 min.	A(B)V A(B)TM(V)		
ANIOS OXYFLOOR			kyselina peroxyoctová	0,5% 0,5%	30 min. 60 min.	ABTM(V) ABTM(V)+Cl.diff.	Pracovním roztokem (rozpuštěno do minuty, nemíchat) otřít plochy do mokra a nechat zaschnout.		
DEKONTAMINACE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU			BACILLOL 30 SENSITIVE tiss. (použitelnost 3 měsíce po otevření)	alkohol, KAS	ubrousek	1 min. 3 min.	A(B)(V) + rotaviry A(B)TM(V) + MNV	Biologický materiál překrýt utěrkou, nechat exponovat a poté ošetřit dezinfekčním přípravkem.	
		ANIOS OXYFLOOR	kyselina peroxyoctová	0,5%	15 min.	A(B+)TM(V)	Pracovním roztokem (rozpuštěno do minuty, nemíchat) otřít plochy do mokra a nechat zaschnout.		
OSTATNÍ	výlevky, sifony, toalety, pisoáry, umyvadla, perlátory a sprchové růžice	CHLORAMIX DT	chlór	1 tbl /1,5 l vody	30 min.	ABCTMV	Zalít připraveným roztokem, nechat exponovat, nebo prolít připraveným roztokem.		
		DESAM PRIM	chlór	3%	30 min.	ABTV+Cl.diff.			
	rehabilitační vany, vířivky	INCIDIN PRO	amin, alkohol, KAS (CAS:122-99-6)	1%	5 min.	A(V)	Propláchnout připraveným roztokem, nechat exponovat, případně propláchnout pitnou vodou.		
		CHIROSAN PLUS	kyselina peroxyoctová	0,5% 2%	15 min. 10 min.	A(B)(V) ABTMV			
	nádobí a plochy určené pro styk s potravinami (kuchyňské linky, vnitřní povrch lednic apod.)	BOMIX PLUS	KAS	0,5%	15 min.	A(B)(V)			
		CHLORAMIX DT	chlór	1 tbl /1,5 l vody	30 min.	ABCTMV			
		DESAM PRIM	chlór	3%	30 min.	ABTV+Cl.diff.			
		DESAM EXTRA	KAS, amin	1%	15 min.	A(B)(V)			
	dezinfekce ponorem - podložní mísy, močové láhve apod. - pokud není k dispozici myčka	CHLORAMIX DT	chlór	1 tbl /1,5 l vody	30 min.	ABCTMV	Vložit do roztoku, plochy otřít, nechat exponovat, opláchnout pitnou vodou nebo umýt v myčce.		
		INCIDIN PRO	amin, alkohol, KAS (CAS:122-99-6)	0,25% 0,5%	30 min. 15 min.	A(B)(V)			
IZOLAČNÍ REŽIM	DEZINFEKCE RUKOU	STERILLIUM MED	ethanol	koncentrát	30 sec.	ABTM(V)/30 sec.	Minimálně 3 ml dezinfekčního přípravku nanést na suché ruce, vtírat stanoveným postupem minimálně 30 sec. dle doporučení výrobce.		
	NÁSTROJE A POMŮCKY	CHIROSAN PLUS	kyselina peroxyoctová	2%	15 min.	ABCTMV	Zcela ponořit do připraveného roztoku, nechat exponovat, dočistit, opláchnout pitnou vodou, osušit.		
	VELKÉ + MALÉ PLOCHY	ANIOS OXYFLOOR	kyselina peroxyoctová	0,5%	30 min.	ABTM(V)	Mytí s dezinfekčním účinkem: pracovním roztokem (rozpuštěno do minuty, nemíchat) otřít plochy do mokra a nechat zaschnout.		
				0,5%	60 min.	ABTM(V)+Cl.diff.			
				0,5%	15 min.	A(B+)TM(V) + Cl.diff.*			
	MALÉ PLOCHY - RYCHLÁ DEZINFEKCE	INCIDIN OXYFOAM S	H ² O ²	postřik - pěna	15 min. 60 min.	A(B+)TMV+Cl.diff. ABCTMV	Pěnu rozprašovačem nastříkat na plochy nebo předměty a rozetřít, v případě použití ubrousků - otřít ubrouskem.		
		INCIDIN OXYWIPE S (použitelnost 3 měsíce po otevření)	H ² O ²	ubrousek	15 min. 30 min.	A(B)(V) A(B+)TMV			
		MIKROZID PAA WIPES (použitelnost 28 dní po otevření)	kyselina peroxyoctová	ubrousek	5 min.	A(B+)TM(V)+Cl.diff			
		DESAM PRIM	chlór	3%	30 min.	ABTV+Cl.diff.			
	nádobí, lékovky, drtičky a ostatní pomůcky přicházející do styku s potravinami	NOCOLYSE ONE SHOT	12% H ² O ² + dusičnan Ag	koncentrát	60 min.	A(B)(V)	Vložit do roztoku, nechat exponovat, opláchnout pitnou vodou.		
PROSTOROVÁ DEZINFEKCE	SANOSIL 15	7,5% H ² O ² + 0,0075% Ag	koncentrát	60 min.	A(B)(V)	Použití v souladu s návodem výrobce.			
Vysvětlivky									
A	baktericidní vč. MRSA			M		mykobaktericidní			
(B)	virucidní proti obaleným virům			(V)		levurocidní (účinnost proti kvasinkám)			
(B+)	omezené virucidní			V		fungicidní			
B	virucidní			Cl.diff.		účinný proti Clostridium difficile			
MNV	Norovirus			C		sporicidní			
T	tuberkulocidní			CŽK		centrální žilní katétr			
Pro ředění pracovních roztoků používejte studenou vodu.				Cl.diff.*		testováno s nižší biologickou zátěží			
Vyracovala:		MUDr. Lucie Bareková, Ph.D. - ústavní epidemiolog, Mgr. Jana Kocourková, MBA, LL.M., Petra Křížová, Bc. Jana Sokolová, Jarmila Listíková, Alena Brandýská, Ivana Martinová, Mgr. Hana Maršíková							
Za dodržování odpovídá:		manažerka oboru, vrchní sestra, staniční sestra, vedoucí stravovacího provozu, vedoucí úklidu							
Platnost od: 1.11.2024				Identifikační číslo:		I_NPK_31_04			