

	oblast použití	přípravek	účinná látka	ředění	expozice	účinnost	způsob aplikace	
RUCE	HYGIENICKÁ DEZINFEKCE	STERILLIUM MED STERILLIUM MANUSEPT BASIC SOFTA-MAN Viscorub PRONAMUM Pure	alkohol	konc.	20 - 30 s	ABTM(V) A(B)TM(V) ABTM(V) ABTM(V)	Minimálně 3 ml dezinfekčního přípravku nanést na suché ruce, vtírat stanoveným postupem minimálně 20 - 30 s podle doporučení výrobce. <b>RUCE UDRŽOVAT VLHKE PO CELOU EXPOZIČNÍ DOBU!</b>	
	CHIRURGICKÁ DEZINFEKCE	STERILLIUM MED STERILLIUM SOFTA-MAN Viscorub PRONAMUM Pure	alkohol	konc.	60 - 120 s	ABTM(V) A(B)TM(V) ABTM(V) ABTM(V)	Minimálně 10 ml dezinfekčního přípravku postupně vtírat předepsanou technikou a po dobu stanovenou výrobcem. Dezinfekci vtírat do suché pokožky rukou a předloktí do úplného zaschnutí. <b>RUCE UDRŽOVAT VLHKE PO CELOU EXPOZIČNÍ DOBU!</b>	
POKOŽKA	DEZINFEKCE OPERAČNÍHO POLE A POKOŽKY PŘED VPÍCHEM	SOFTASEPT N bezbavový / barvený	alkohol	konc.	15 s	ABT(V)	Na pokožku nanést dostatečné množství dezinfekce a nechat zaschnout. Dodržovat expozici operačního pole dle dezinfikované oblasti (tkáň, které obsahují větší množství tukových buněk potřebují delší expozici). Barvený dezinfekční roztok je vhodný pro vymizení operačního pole. Po úplném zaschnutí operačního pole zkontrolovat, zda nedošlo k zasažení dezinfekce pod pacienta. BRAUNOL používat koncentrovány, nebo lze ředit dle indikace a příbalové informace.	
		BRAUNODERM bezbavový / barvený	alkohol + PVP jód	konc.	15 s - 10 min	ABTM(V)		
		BRAUNOL	vodný roztok PVP jód	konc. ředění	1 min	ABTMV		
	DEZINFEKCE NA SLIZNICE A RÁNY	BRAUNOL	vodný roztok PVP jodu	konc. ředění	1 min	ABTMV	Pokožku otřít a nechat zaschnout. Používat před zaváděním periferního a centrálního žilního katetru. Aplikovat dostatečné množství dezinfekce a dodržet dobu expozice. BRAUNOL - případné ředění dle příbalové informace. Dezinfekce kůže novorozenců a kojenců do 6. měsíce věku. Antiseptice sliznic a ran.	
	PRONTOSAN	polyhexanid + betain	konc.	1 - 5 min	A(V)	Antiseptice chronických a akutních ran.		
	PŘEDOPERAČNÍ MYTÍ	PRONTODERM Wipes, Roztok, Foam, Nasal gel, ProntOral	polyhexanid + betain				Předoperační mytí je doporučováno pouze u pacientů s nazálním nosičstvím <i>Staphylococcus aureus</i> .	
	DEKOLONIZACE PACIENTŮ S MRSA	PRONTODERM Wipes, Roztok, Foam, Nasal gel, ProntOral	polyhexanid + betain				Postup dekolonizace MRSA: viz samostatná příloha DŘ.	
NÁSTROJE	DEKONTAMINACE CHIRURGICKÉHO INSTRUMENTÁRIA, NÁSTROJŮ A POMŮCEK	STABIMED Fresh	amin	0,5% 1% 1%	15 min 30 min 5 min	A(B)(V) A(B)TM(V) A(B)(V)	Ponořit do pracovního roztoku po stanovenou dobu expozice. Použitelnost max. 12 hod. Nášpil toule podávák. Helipur H+N 1,5%. Stabimed Fresh 2%. Použitelnost max. 24 hodin.	
		HELIPUR	fenol	1% 3%	15 min 5 min	A(B)(V)		
		STABIMED Ultra	aktivní kyslík	1% 3%	5 min 30 min	A(B)(V) ABCTMV		
		HELIPUR H+N	glutaraldehyd	1% 1,5%	30 min 15 min	A(B)(V)		
		GYGAZYME X-tra (pouze na odvodněné vyjímky)	enzym + KAS	1% 2%	15 min 5 min	A(B)(V)		
		SEKUSEPT Aktiv (pouze na odvodněné vyjímky)	aktivní kyslík	1%	60 min 15 min	A(B)TM(V) ABCTMV		
	MYČKY PRO NÁSTROJE A ZDRAV. PROSTŘEDKY						Ridi se návodem výrobce myčky a návodem výrobce vhodného dezinfekčního prostředku. Ridi se DD a VSD je nutné se řídit doporučením výrobce DD. Vyjímku k použití jiného dezinfekčního prostředku schvaluje ústavní epidemiolog.	
NÁSTROJE	PRO PŘÍROZENÉ OSÍDLENÉ DŮTINY (DIGESTIVNÍ ENDOSKOPY, KOLONOSKOPY, LARYNGOSKOPICKÉ LŽÍČE)	MELISEPTOL wipes sensitive	KAS + alkohol	konc.	1 min	A(B)TM(V)	1. krok - Otřít jednorázovým napaštěným ubrouskem. 2. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice dokonale opláchnout pitnou vodou. 3. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice opláchnout destilovanou vodou. Stabilita roztoku 2. lázně DD je v uzavřené nádobě 1 - 14 dní dle doporučení výrobce dez. přípravku.	
		GYGAZYME Xtra POUZE 1. lázeň	enzym + KAS	1%	15 min	A(B)(V)		
		STABIMED Ultra 1., 2. lázeň	aktivní kyslík	2%	15 min	ABCTMV		
		STABIMED Fresh POUZE 1. lázeň	amin	1%	5 min	A(B)(V)		
	PRO NEOSÍDLENÉ DŮTINY (BRONCHOSKOPY, CYSTOSKOPY, OPERAČNÍ ENDOSKOPY)	VSD (vyšší stupeň dezinfekce)						1. krok - Otřít jednorázovým napaštěným ubrouskem. 2. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expozice dokonale opláchnout pitnou vodou. 3. krok - Zcela ponořit do pracovního roztoku, nechat působit. Po uplynutí expoziční doby opláchnout sterilní vodou. Stabilita roztoku 2. lázně VSD je v uzavřené nádobě 1 - 14 dní dle doporučení výrobce dez. přípravku.
		HELIPUR H+N 1., 2. lázeň	glutaraldehyd	4% 6%	30 min 15 min	ABCTM(V)		
		STABIMED Ultra 1., 2. lázeň	aktivní kyslík	1,5% 2%	15 min 15 min	ABCTM(V) ABCTMV		
		SEKUSEPT Aktiv 1., 2. lázeň (pouze na odvodněné vyjímky)	aktivní kyslík	1% 2%	60 min 15 min	A(B)TM(V) ABCTMV		
		CYDEX OPA (pouze na odvodněné vyjímky)	otrthofthaldehyd	konc.	5 min	ABCTMV		
MALÉ PLOCHY	DEZINFEKCE MALÝCH PLOCH A ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Vytřít, či omýt pracovním roztokem na mokro a nechat zaschnout. Prostředky časově sladit s dezinfekcí velkých ploch. Přípravky MELSEPT SF, INCIDIN Plus, HEXAQUART XL, HEXAQUART Pure jsou v 1% koncentraci určeny k používání do kbelíků EASY WIPES. Použitelnost utěrek v systému EASY WIPES je 28 dní.	
		MELSEPT SF	glutaraldehyd	0,5% 1%	15 min 15 min/do WIPES	A(B)(V)		
		INCIDIN Plus	amin	0,5% 1%	30 min do WIPES	A(B)(V)		
		HEXAQUART Pure	KAS	0,5% 1%	30 min 5 min/do WIPES	A(B)(V)		
		HEXAQUART XL	amin + KAS	0,5% 1%	30 min 15 min/do WIPES	A(B)(V)		
MALÉ PLOCHY	APLIKAČNÍ POMŮČKA NA DEZINFEKCI MALÝCH PLOCH	EASY WIPES	Kbelík s jednorázovými utěrkami napaštěnými dezinfekčním zásobním roztokem	Název dezinfekce, koncentrace, expozice a datum plnění musí být vždy uvedeno na etiketě. STABILITA zásobního roztoku 28 dní			Kbelík naplnit roli jednorázových utěrek a zalít 2-3 l naředěného roztoku, před dalším plněním důkladně vymýt a vydezinfikovat. Viz příloha postup plnění. Utěrku lze používat, dokud nechává na povrchu mokrou stopu s účinnou látkou.	
		MELISEPTOL Rapid sprej	alkohol + KAS	konc.	1 min 15 min	A(B)TM(V) ABTMV	Povrch postříkat, rozetřít a nechat zaschnout.  Povrch otřít a nechat zaschnout. <b>SPORICIDNÍ ÚČINEK při výskytu Clostridium difficile</b> Povrch otřít a nechat zaschnout.	
		MELISEPTOL New Formula sprej	alkohol	konc.	1 min	A(B)TM(V)		
		MELISEPTOL HBV ubrousky	alkohol + KAS	konc.	1 min 15 min	A(B)TM(V) ABTMV		
MELISEPTOL ULTRA ubrousky	kombinace KAS	konc.	2 min	ABC(V)				
MALÉ PLOCHY	RYCHLÁ DEZINFEKCE MALÝCH PLOCH Z CITLIVÝCH MATERIÁLŮ (Infuzní pumpy, monitory, PC vybavení, koženka, latex, guma, akrylátové sklo, ultrazv. sondy atd.)	Bacillo 30 Sensitive Tissues	alkohol + KAS	konc.	1 min 3 min	A(B)TM(V) A(B)TM(V)	Nanést pěnu na povrch, rozetřít a nechat zaschnout.	
		MELISEPTOL Foam Pure pěna	KAS + alkohol	konc.	1 min	A(B)TM(V)	Povrch otřít a nechat zaschnout.	
MALÉ PLOCHY	DEZINFEKCE SPOJEK, KOHOUTŮ, BEZJEHLÝVÝCH VSTUPŮ V INFUZNÍ LINCĚ	MELISEPTOL Wipes Sensitive utěrky	KAS + alkohol	konc.	1 min	A(B)TM(V)	Povrch otřít a nechat zaschnout.	
		SOFTA CLOTH CHX 2% ubrousky CITROclorex 2% MD sprej CLINELL CHX 2%, 70% alkohol, ubrousky	alkohol + chlorhexidin	konc.	1 min	A(B)(V) A(B)(V) A(B)(V)	Kdykoliv při vstupu do uzavřeného infúzního systému otřít a nechat zaschnout. V případě viditelné kontaminace se postup opakuje.	
VELKÉ PLOCHY	VELKÉ PLOCHY	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Vytřít, či omýt pracovním roztokem na mokro a nechat zaschnout. Provoz ploch je možný až po úplném zaschnutí.	
		MELSEPT SF	glutaraldehyd	0,25% 0,5%	30 min 15 min	A(B)(V)		
		INCIDIN Plus	amin	0,25% 0,5%	60 min 30 min	A(B)(V)		
		HEXAQUART XL	amin	0,5% 0,5%	30 min 30 min	A(B)(V)		
		HEXAQUART Pure	KAS	0,5% 0,5%	30 min 30 min	A(B)(V)		
		CHLORAMIX DT	chlornan sodný	1 tbl. / 1,5l 10 tbl. / 1,5l	15 min	A(B)MT(V) A(B)CMT(V)		
VELKÉ PLOCHY	DEKONTAMINACE při náhodném potřísnění biologickým materiálem	MELISEPTOL Rapid sprej	alkohol + KAS	konc.	1 min	A(B)TM(V)	Konzentrát nalít na buničinu a tou překrýt biologický materiál. Po uplynutí expozice dokončit úklid plochy.	
		CHLORAMIX D granule	chlornan sodný	konc.	2 min	ABCTV	Tekutý biologický materiál zaspát granulem, překrýt buničinou, po uplynutí expozice granule odstranit a dokončit úklid.	
OSTATNÍ	VÝLEVKY, UMYVADLA, TOALETY, PISOÁRY, SIFONY, PERLÁTORY A SPRCHOVÉ RŮŽICE	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Povrch omýt pracovním roztokem a nechat zaschnout. Sifon proliť roztokem a nechat působit po dobu expozice. Sifony proliť dezinfekcí v časech, kdy se nejméně používají.	
		MELSEPT SF	glutaraldehyd	0,25% 0,5%	30 min 15 min	A(B)(V)		
		CHLORAMIX DT	chlornan sodný	1 tbl. / 1,5l 10 tbl. / 1,5l	15 min	A(B)MT(V) A(B)CMT(V)		
		DESAM Prim	chlornan sodný	3%	15 min	ABCTMV		
OSTATNÍ	SANITACE NÁDOBÍ A PLOCH PRO STYK S POTRAVINAMI (kuchyňské linky, vnitřní povrch lednic apod.)	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Nádobí do roztoku ponořit po dobu expozice. Následně důkladně opláchnout pitnou vodou a osušit, nebo umýt v myčce.	
		DESAM Prim SAVO Prim	chlornan sodný	3% 2%	30 min 5 min	ABCTMV	Plochy omýt pracovním roztokem, opláchnout pitnou vodou a nechat oschnout.	
OSTATNÍ	DEZINFEKCE PONOREM emitní misky, močové láhve atd.	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Pomůcky ponořit do nádoby s roztokem, po expozici umýt, opláchnout a nechat oschnout.	
		HEXAQUART Pure / XL	KAS / amin	0,5%	30 min	A(B)(V)		
OSTATNÍ	RUCE	STERILLIUM MED PRONAMUM Pure	alkohol	konc.	90 s 60 s	ABTM(V)	Minimálně 3 ml dezinfekčního přípravku nanést na suché ruce, vtírat stanoveným postupem minimálně 20 - 30 s podle doporučení výrobce.	
		NÁSTROJE A POMŮČKY	STABIMED Ultra	aktivní kyslík	2%	15 min	ABCTM(V)	Ponořit do pracovního roztoku po stanovenou dobu expozice.
IZOLAČNÍ REŽIM	LÉKOVKY, DRTIČKY a ostatní zdravotnické pomůcky přicházející do styku s potravinami	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Ponořit do pracovního roztoku po stanovenou dobu expozice a poté opláchnout vodou.	
		MALÉ PLOCHY RYCHLÁ DEZINFEKCE	MELISEPTOL RAPID - sprej MELISEPTOL WIPES Ultra - ubrousky	alkohol kombinace KAS	konc.	1 min 15 min 2 min	A(B)TM(V) ABTMV ABCTMV	Povrch postříkat, rozetřít a nechat zaschnout. Ubrousky - povrch otřít a nechat zaschnout.
IZOLAČNÍ REŽIM	MALÉ PLOCHY	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Povrch otřít a nechat zaschnout.	
		VELKÉ PLOCHY	OXIPER	aktivní kyslík + KAS	1%	30 min	ABCTMV	Vytřít, či omýt pracovním roztokem na mokro a nechat zaschnout.
IZOLAČNÍ REŽIM	PROSTOROVÁ DEZINFEKCE	DESAM Prim	chlornan sodný	3%	30 min	ABCTMV	Vytřít, či omýt pracovním roztokem na mokro a nechat zaschnout.	
		DIOSEOL 19	19% peroxid vodíku	konc.	90 min	ABCTMV	Použití v souladu s návodem výrobce.	
IZOLAČNÍ REŽIM	PROSTOROVÁ DEZINFEKCE	Noclosyle One shot Sanišil 15	12% peroxid vodíku + dušičnan Ag 7,5% peroxid vodíku + 0,0075% Ag	konc.	60 min 60 min	A(B)(V) A(B)(V)	Použití v souladu s návodem výrobce.	