

DEZINFEKČNÍ ŘÁD - DISTRIBUCE

	OBLAST POUŽITÍ	ČETNOST	ZPŮSOB	DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDEK	ÚČINNÁ LÁTKA	KONCENTRACE	EXPOZICE	ÚČINNOST
RUCE A POKOŽKA	Mytí rukou	při znečištění rukou, po použití WC, před jídlem, při příchodu na pracoviště	rozetřít s malým množstvím vody, opláchnout, osušit ruce	PROSAVON		100%		
	Hygienická dezinfekce rukou	před a po kontaktu s pacientem, před aseptickými výkony, po kontaktu s tělními tekutinami, po kontaktu s okolím pacienta	vtírat do suchých rukou, udržovat ruce vlhké po celou dobu expozice	DESMANOL PURE	isopropanol	neředěný, 3 ml	30 s	A(B)TM(V)
				DESDERMAN PURE	etanol, propanol			A(B)TMV
				STERILLIUM	isopropanol			A(B)TMV
				DESDERMAN PURE	etanol, propanol			ABTMV
Regenerace pokožky	při pocitu suchých rukou,dle potřeby	vtírat do pokožky rukou	BALMEA					
PLOCHY A POVRCHY	Čištění a dezinfekce povrchů	podlahy, stěny, stoly, nábytek, regály, okenní parapety, kliky, skříně a jiné povrchy, WC plochy, koupelny	denně dle harmonogramu pracoviště, umývání dezinfekčním roztokem; pracovním roztokem navlhčit plochy, pravidelně 1x měsíčně měnit dezinfekční prostředek s jinou účinnou látkou	DESAM EFFECT	amin, fenoxyetanol	0,25%	30 min	A(B)(V)
				DESAM EXTRA	kas, amin.	1%	15 min	A(B)T(V)
	Malé plochy	pro rychlou dezinfekci	setřít kontaminovaný povrch	DESPREJ NEW	alkohol, kas	100%	1 min	A(B)TMV
				DESAM WIPES	alkohol, kas	100%	1 min	A(B)TMV
	Dezinfekce citlivých povrchů, monitorů, klávesnic, LCD,..			MIKROZID SENSITIVE WIPES	směs kas	100%	1 min	A(B)(V)
	WC, výlevky, umyvadla	1x denně		umýt připraveným roztokem, nalít i do sifónu, nechat působit, opláchnout	CHLORAMIX DT	chlór	1tbl./5 l	15 min
Odpady, sifony	2x měsíčně	položít a přelit vodou	CHLORAMIX DT	chlór	1tbl./5 l	15 min	ABV	
	Pomůcky k přípravě léčiv	po použití	naložit do roztoku, nechat působit, opláchnout pitnou vodou	DESAM PRIM	chlór	3%	15 min	ABV
A	baktericidní (včetněMRSA) podle EN 13727, EN 14561, EN 1499, EN 1500, EN 1279 (Staphylococcus aureus, Pseudomonas aerigunosa, Enterococcus hirae, ev. Escherichia coli)							
(V)	fungicidní na kvasinky podle EN 13624, EN 14562 (Candida albicans)							
(B)	virucidní na obalené viry podle DVV/RKI (BVDV, Vaccinia virus včetně HBV, HIV, HCV) podle EN 14476 (Adeno virus, MNV - ruky)							
B	virucidní podle EN 14476 (adenovirus, poliovirus, MNV)							
C	sporucidní EN 14347, EN 13704							
T	tuberkulocidní podle EN 14348, EN 14563							
M	mykobaktericidní podle EN 14348, EN 14563							
V	fungicidní podle EN 13624 (A. niger)							
MNV	zástupný virus pro lidský norovirus							

Dávkovací tabulka:

	0,25%	0,5%	0,75%	1%	1,5%	2%	3%	5%
1	2,5 ml	5 ml	7,5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	50 ml
2	5 ml	10 ml	15 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	100 ml
3	7,5 ml	15 ml	22,5 ml	30 ml	45 ml	60 ml	90 ml	150 ml
4	10 ml	20 ml	30 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	200 ml
5	12,5 ml	25 ml	37,5 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	250 ml
8	20 ml	40 ml	60 ml	80 ml	120 ml	160 ml	240 ml	400 ml
10	25 ml	50 ml	75 ml	100 ml	150 ml	200 ml	300 ml	500 ml

Legenda:

	množství vody v litrech, které se spotřebuje na dezinfikované ploše
	množství koncentrátu v ml, které se použije na přípravu pracovního roztoku s požadovanou koncentrací
	koncentrace pracovního roztoku