

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 isopropano DESDERMAN PURE etanol, propa. STERILLIUM isopropano DESDERMAN PURE etanol, propa.		neředěný, 3 ml	30 s 60 s	A(B)TM(V) A(B)TMV A(B)TMV 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,	denně dle harmonogramu pracoviště, umývání dezinfekčním roztokem; pracovním roztokem navlhčit plochy,	DESAM EFFECT	amin, fenoxyetanol	0,25%	30 min	A(B)(V)
		okenní parapety, kliky, skříně a jiné povrchy, WC plochy, koupelny	pravidelně 1x měšíčně měnit dezinfekční prostředek s jinou účinnou látkou	DESAM EXTRA	kas, amin.	1%	15 min	A(B)T(V)
	Malé plochy	pro problem dezipfekci	setřít kontaminovaný povrch	DESPREJ NEW	alkohol, kas	100%	1 min	A(B)TMV
		pro rychlou dezinfekci		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	ABV
_	Odpady, sifony	2x měsíčně	položit a přelít 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, Enteroccocus 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** sporicidní 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