

## Část 1: Přípravky pro hygienu rukou

Číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaná velikost balení v ml	Předpokládaná spotřeba v daném balení v litrech za 48 měsíců
1	Tekutý přípravek na mytí rukou bez dezinfekční přísady	400 - 1000 ml	1 700
		4000 - 6000 ml	8 200
2	Tekutý přípravek na mytí rukou bez dezinfekční přísady bez obsahu barviv a parfémů	400 - 1000 ml	1 700
		4000 - 6000 ml	8 200
3	Alkoholový negelový přípravek pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou se spektrem účinnosti minimálně A, (B),T, (V)	60 - 150 ml	100
		400 - 600 ml	2 300
		1000 ml	750
		4000 - 6000 ml	8 800
4	Alkoholový negelový přípravek pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou se spektrem účinnosti minimálně A, B při expozici do 60 vteřin,T, (V)	60 - 150 ml	100
		400 - 600 ml	2 300
		1000 ml	750
		4000 - 6000 ml	8 800
5	Alkoholový negelový přípravek pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou se spektrem účinnosti minimálně A, B při expozici do 30 vteřin, T,(V)	60 - 150 ml	100
		400 - 600 ml	2 300
		1000 ml	750
		4000 - 6000 ml	8 800

## Část 2: Přípravky pro dezinfekci kůže

číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaná velikost balení v ml	Spotřeba v daném balení v litrech za 48 měsíců
1	Alkoholový prostředek pro dezifikaci kůže bez obsahu jádu, barevný, zajišťující dezinfekci operačního pole do 5 minut včetně oblastí s vysokým obsahem mazových žláz, minimální účinnost A, (B), (V)	100 - 300 ml s rozstřikovačem	2 600
		800 - 1200 ml	800
		4000 - 6000 ml	4 600
2	Alkoholový prostředek pro dezifikaci kůže bez obsahu jádu, nebarevný, zajišťující dezinfekci operačního pole do 5 minut včetně oblastí s vysokým obsahem mazových žláz, minimální účinnost A,(B), (V)	100 - 300 ml s rozstřikovačem	160
		800 - 1200 ml	550
		4000 - 6000 ml	2 800
3	Alkoholový prostředek pro dezifikaci kůže s obsahem PVP- jádu, barevný, zajišťující dezinfekci operačního pole do 10 minut včetně oblastí s vysokým obsahem mazových žláz, minimální účinnost A, (B), (V)	100 - 300 ml s rozstřikovačem	460
		800 - 1200 ml	830
		4000 - 6000 ml	280
4	Alkoholový prostředek pro dezifikaci kůže s obsahem PVP- jádu, nebarevný, zajišťující dezinfekci operačního pole do 10 minut včetně oblastí s vysokým obsahem mazových žláz, minimální účinnost A,(B),(V)	100 - 300 ml s rozstřikovačem	80
		800 - 1200 ml	3 600
		4000 - 6000 ml	2 200
5	Vodný prostředek pro dezifikaci kůže s obsahem PVP- jádu, barevný, zajišťující dezinfekci operačního pole do 10 minut včetně oblastí s vysokým obsahem mazových žláz, minimální účinnost A, (B), (V)	100-300 ml	220
		800 - 1200 ml	5 600

**Část 3: Přípravky pro dezinfekci sliznic a výplach operačních ran**

Číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaný objem v ml	Spotřeba v daném balení v litrech za 48 měsíců
1	Prostředek pro dezinfekci sliznic a výplach operačních ran, klasifikovaný jako léčivý přípravek, se spektrem účinnosti A, (B),C,(V)	500 -1200 ml	4 000
2	Vodný prostředek pro dezinfekci sliznic bez obsahu jódu se minimálním spektrem účinnosti A, (B), (V)	500 - 1200 ml	3 300

## Část 4: Dezinfekční a čistící přípravky na nástroje

Číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaná velikost balení (kg nebo l)	Spotřeba pracovního roztoku v litrech za 48 měsíců
1	Dezinfekční a čistící prostředky pro ruční postupy obsahující jako hlavní složku amin, avšak bez obsahu KAS, účinnost prac. roztoku při 60 min. expozici A, (B), T, (V)	4 až 6	2 900 000
2	Dezinfekční a čistící prostředky pro ruční postupy obsahující jako hlavní složku aldehydy, avšak bez formaldehydu, účinnost prac. roztoku při 60 min. expozici A, (B), T,(V)	4 až 6	580 000
3	Dezinfekční a čistící protředky pro ruční postupy s obsahem jiné hlavní složky, než je požadováno v bodech 1 a 2 , avšak bez chlóru a kyseliny peroctové účinnost prac. roztoku při 60 min. expozici A, (B),T, (V)	4 až 6	280 000

## Část 5: Dezinfekční přípravky na vyšší stupeň dezinfekce

číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaná velikost balení (kg nebo l)	Spotřeba pracovního roztoku (Součin objemu pracovního roztoku v litrech a doby použitelnosti pracovního roztoku ve dnech spotřebovaného za 48 měsíců) litrodný
1	Prostředky pro vyšší stupeň dezinfekce termolabilních nástrojů a příslušenství na bázi glutaraldehydu s účinností na bakteriální spory s expozicí pro vyšší stupeň dezinfekce do 15 min	4 až 6	200 000
2	Prostředky pro vyšší stupeň dezinfekce termolabilních nástrojů a příslušenství na bázi peroxosloučeniny s účinností na bakteriální spory s expozicí pro vyšší stupeň dezinfekce do 15 min	4 až 6	200 000

**Část 6: Dezinfekční a čistící přípravky na plochy a povrchy**

<b>Číslo položky</b>	<b>Popis požadovaného zboží</b>	<b>Požadovaná velikost balení (kg nebo l)</b>	<b>Spotřeba pracovního roztoku v litrech za 48 měsíců</b>
1	Dezinfekční prostředek s čistící složkou obsahující jako hlavní složku amin, požadované spektrum účinnosti pracovního roztoku při expozici 60 minut A, (B), (V)	4 až 6	3 000 000
2	Dezinfekční prostředek s čistící složkou obsahující jako hlavní složku aldehyd, avšak nikoli formaldehyd, požadované spektrum účinnosti pracovního roztoku při expozici 60 minut A, (B), (V)	4 až 6	6 000 000
3	Dezinfekční prostředek s čistící složkou obsahující jako hlavní složku KAS, požadované spektrum účinnosti pracovního roztoku při expozici 60 minut A, (B), (V)	4 až 6	3 000 000

## Část 7: Alkoholové dezinfekční přípravky pro rychlou dezinfekci povrchů

Číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaná velikost balení v ml	Spotřeba přípravku v litrech nebo počtu ubrousků v kusech za 48 měsíců
1	Alkoholový dezinfekční prostředek se spektrem účinnosti A, B, C, T, (V) při expozici do 10 minut aplikovaný ve formě postřiku	250 - 300	800
		500 - 1200 ml	4 800
		4000 - 6000 ml	16 000
2	Alkoholový dezinfekční prostředek se spektrem účinnosti A, B, C, T, (V) při expozici do 10 minut aplikovaný ve formě napuštěných ubrousků	90-120 ks v dóze	120 000
		90-120 ks náhradní balení	320 000
3	Alkoholový dezinfekční prostředek se spektrem účinnosti A, (B), T,( V )při expozici do 5 minut aplikovaný ve formě postřiku	500 - 1200 ml	2 400
		4000 - 6000 ml	8 000
4	Alkoholový dezinfekční prostředek se spektrem účinnosti A, (B), T,( V )při expozici do 5 minut aplikovaný ve formě napuštěných ubrousků	90-120 ks v dóze	60 000
		90-120 ks náhradní balení	160 000

## Část 8: Dezinfekční přípravky pro rychlou dezinfekci citlivých povrchů

Číslo položky	Popis požadovaného zboží	Požadovaná velikost balení v ml	Spotřeba přípravku v litrech nebo počtu ubrousků v kusech za 48 měsíců
1	Přípravek na citlivé povrchy se spektrem účinnosti A, (B), T, (V) při expozici do 5 minut aplikovaný ve formě pěny nebo postřiku	500 - 1200 ml	600
		4000 - 6000 ml	560
2	Přípravek na citlivé povrchy se spektrem účinnosti A, (B), T, (V) při expozici do 5 minut aplikovaný ve formě postřiku a pomocí napuštěných fleecových ubrousků	50-130 ks v dóze	16 000
		50-130 ks náhradní náplň	56 000