

	přípravek	chemická báze	účinnost	koncentrace	expozice
plochy	SANICID 5 PARFUMÉ	stabilní kysličníky	A,B,V	0,50%	15 min.
	BACTERANIOS SF	glutaraldehyd + KAS	A,B,V	0,25%	5 min.
	STERIDINE MULTI SURFACE	aminopropyl + KAS	A,B,V,T	0,25%	5 min.
nástroje	STERIDINE D2	chlorhexydin + KAS	A,B,V,T	0,50%	5 min.
	STERIDINE ULTRA CLEAN 3	enzymy + KAS	A,B,M,V,T	0,50%	5 min.
	ANIOSEPT ACTIV	kyselina peroctová	A,B,C,T,M,V	1,21%	5 min.
WC a odpady	DEOCHLOR TERY	aktivní chlór	A,B,C,T,M,V	tablety	30 min.
	ANIOS OXY´FLOOR	kyselina peroctová	A,B,C,T,M,V	1,21%	5 min.
postřik	BACTINYL SPRAY 2v1	stabilní kysličníky	A,B,V	neředí se	15 min.
	ANIO SPRAY QUICK	ethanol + KAS	A,B,M,V,T	neředí se	5 min.
ruce mýdla - gely	ASEPTIL LOTION	biguanidy + KAS	A,B,V	neředí se	30 sek. / 3 min.
	BACTIMAINS GEL	stabilní kysličníky	A,B,V	neředí se	30 sek. / 3 min.
	DERMANIOS	chlorhexidine	A,B,V	neředí se	1 min.
speciálky	DESILINE DC (prádlo)	stabilní kysličníky	A,B,V	1%	5 min.
	BAXIOL.SID (nádobí)	alkálie + EDTA	A,B,V	1%	5 min.
	MICRODACYN (otevř. rány)	superoxidovaný roztok	A,B,C,V	neředí se	15 min.

Tabulka dezinfekční účinnosti

A usmrcení vegetativních forem bakterií a mikroskopických kvasinkových hub
B usmrcení virů

C inaktivace bakteriálních spor

T usmrcení mykobakterií komplexu M.tuberculosis

M usmrcení potenciálně patogenních mykobakterií

V fungicidní účinek na mikroskopické vláknité houby

Tabulka použitých koncentrací

0,25% tj. 2,5 ml koncentráту do 1 litru vody

0,5% tj. 5 ml koncentráту do 1 litru vody

1% tj. 10 ml koncentráту do 1 litru vody

1,21% tj. 60,5 g prášku do 5 litrů vody