



ASTRUM MEDICUM

## “BRILIJANT”

### NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

#### **Dėmesio!**

Ši instrukcija skirta profesionaliems naudotojams.

Profesionalieji naudotojai privalo taikyti etiketėje ir saugos duomenų lape nurodytas darbų saugos ir sveikatos bei atliekų tvarkymo priemones.

#### **1. Naudojimas**

Atsižvelgiant į paskirtį naudojami darbiniai 0,3-10,0% tirpalai. Darbinių tirpalų tinkamumo naudoti laikas yra 14 parų, jeigu tirpalas nedrumstas ir nepasikeitusi jo spalva.

Naudoti paviršiams patalpose, sanitariniams-techniniams įrenginiams, indams, ligonių slaugos daiktams, valgymo inventoriui, medicininės paskirties instrumentams dezinfekuoti sveikatos priežiūros, vaikų ugdymo įstaigose, komunaliniuose, viešojo maitinimo objektuose bakterinės (įskaitant TBC, marą, cholera), virusinės ir grybelinės (įskaitant kandidozes, dermatofitijas) kilmės ligų židiniuose. Dezinfekuojami medicininiai gaminiai turi būti iš korozijai atsparių metalų, plastikų, gumos ar stiklo. Po dezinfekcijos objektai nuplaunami vandeniu.

#### **2. Darbinių tirpalų gamyba**

Darbinio tirpalo koncentracija, %	Brilijant kiekis ml, reikalingas pagaminti:	
	1 litrui darbinio tirpalo	10 litrų darbinio tirpalo
0,3	3,0	30,0
0,5	5,0	50,0
1,0	10,0	100,0
2,0	20,0	200,0
3,0	30,0	300,0
4,0	40,0	400,0
6,0	60,0	600,0
8,0	80,0	800,0
10,0	100,0	1000,0

#### **3. Dezinfekcija darbiniais Brilijant tirpalais**

Objektų dezinfekcija bakterinės kilmės (išskyrus tuberkuliozės sukėlėjus) užkrečiamųjų ligų židiniuose

Objekto pavadinimas	Darbinio tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.	Dezinfekcijos būdas
1	2	3	4
Paviršiai patalpose (grindys, baldai)	0,5	60	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	1,0	30	
Indai: Be maisto liekanų	1,0	60	Purkšti (300 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	0,5	30	
Su maisto liekanomis	4,0	120	Mirkyti uždengtame inde (2 l tirpalo 1 komplektui), po to skalauti vandeniu

tęsinys

1	2	3	4
Baltiniai: neužteršti sekretais, ekskretais, užteršti fekalijomis	4,0 10,0	60 60	Mirkyti ( 5 l tirpalo 1 kg baltinių užtengtame inde), po to skalbti, skalauti
Sanitariniai – techniniai įrenginiai	1,0	60	2 kartus šluostyti arba purkšti 15 min. intervalu
Valgymo inventorius	10,0	60	Mirkyti, po to skalauti, džiovinti
Ligonio slaugos daiktai, neužteršti krauju	1,0	60	Mirkyti arba 2 kartus šluostyti 15 min. intervalu, po to nuplauti vandeniu

Objektų dezinfekcija tuberkuliozės židiniuose

Objekto pavadinimas	Darbinio tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.	Dezinfekcijos būdas
1	2	3	4
Paviršiai patalpose (grindys, baldai, įrengimai)	6,0	120	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	8,0	60	Purkšti (300 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	8,0	120	
Sanitariniai – techniniai įrenginiai	10,0	120	2 kartus šluostyti arba purkšti 15 min. intervalu
Valymo inventorius	10,0	120	Mirkyti, po to skalauti vandeniu, džiovinti
Baltiniai: neužteršti sekretais, ekskretais užteršti sekretais, ekskretais	6,0	30	Mirkyti ( 5 l tirpalo 1 kg baltinių užtengtame inde), po to skalbti, skalauti
	10,0	120	
Indai: be maisto liekanų su maisto liekanomis	6,0	15	Mirkyti uždengtame inde (2 l tirpalo 1 komplektui), po to skalauti vandeniu
	10,0	30	
Ligonio slaugos daiktai	10,0	60	Mirkyti, po to nuplauti vandeniu
	10,0	120	Šluostyti 15min. intervalu, po to nuplauti vandeniu

Objektų dezinfekcija maro ir choleros židiniuose

Objekto pavadinimas	Darbinio tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.		Dezinfekcijos būdas
		maro židinyje	choleros židinyje	
1	2	3	4	5
Paviršiai patalpose, užteršti fekalijomis	0,5	-	60	Purkšti( 500 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, plauti, vėdinti
	3,0	60	-	
Paviršiai patalpose, užteršti krauju	3,0	60	60	Purkšti (500 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, plauti, vėdinti
Indai: be maisto liekanų su maisto liekanomis	0,3	60	60	Mirkyti uždengtame inde ( 2 l tirpalo 1 komplektui), po to skalauti vandeniu
	0,5	60	60	
Baltiniai: neužteršti sekretais; užteršti fekalijomis; užteršti krauju	1,0	-	60	Mirkyti ( 5 l tirpalo 1 kg baltinių užtengtame inde), po to skalbti, skalauti
	1,0	60	-	
	2,0	-	60	
Medicininės paskirties gaminiai	2,0	60	60	Mirkyti, po to skalauti vandeniu, džiovinti
Sanitariniai – techniniai įrenginiai, klijuotė	2,0	-	60	Mirkyti, po to plauti vandeniu, džiovinti
	3,0	60	-	

Objektų dezinfekcija virusinių infekcijų židiniuose

Objekto pavadinimas	Tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.	Dezinfekcijos būdas
1	2	3	4
Paviršiai patalpose (grindys, baldai, įrenginiai)	2,0	30	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	2,0	60	2 kartus purkšti 15 min. intervalu, valyti
Sanitariniai – techniniai įrenginiai	2,0	60	2 kartus šluostyti arba purkšti 15 min. intervalu
Valymo inventorius	2,0	120	Mirkyti, po to skalauti, džiovinti
Baltiniai: neužteršti sekretais, užteršti fekalijomis užteršti krauju	2,0	30	Mirkyti ( 5 l tirpalo 1 kg baltinių užtengtame inde), po to skalbti, skalauti
	2,0	120	
	2,0	60	
Indai: be maisto liekanų su maisto liekanomis	2,0	30	Mirkyti uždengtame inde (2 l tirpalo 1 komplektui), po to skalauti vandeniu
	2,0	60	
Ligonio slaugos daiktai	2,0	30	Mirkyti arba šluostyti 15 min. intervalu

Objektų dezinfekcija grybelinių susirgimų židiniuose

Objekto pavadinimas	Tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.:		Dezinfekcijos būdas	
		kandidozės	dermatofitijų		
1	2	3	4	5	
Paviršiai patalpose (baldai, įrenginiai)	1,0	60	-	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti	
	2,0	30	-		
	6,0	-	120		
	8,0	-	60		
	2,0	60	-	Purkšti (300 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti	
	8,0	-	120		
Sanitariniai – techniniai įrenginiai	1,0	60	-	2 kartus šluostyti 15 min. intervalu, valyti	
	10,0	-	120		
	2,0	60	-		2 kartus purkšti 15 min. intervalu, valyti
8,0	-	120			
Valymo inventorius	6,0	60	-	Mirkyti, po to skalauti vandeniu, džiovinti	
	10,0	-	120		
Baltiniai: neužteršti sekretais, užteršti sekretais, ekskretais	6,0	15	30	Mirkyti ( 5 l tirpalo 1 kg baltinių užtengtame inde), po to skalbti, skalauti	
	6,0	60	-		
	10,0	-	120		
Indai: be maisto liekanų su maisto liekanomis	1,0	30	-	Mirkyti uždengtame inde (2 l tirpalo 1 komplektui), po to skalauti vandeniu	
	6,0	120	-		
	10,0	60	-		
Guminiai kilimėliai	10,0	-	120	Mirkyti arba 2 kartus šluostyti ar purkšti 15 min. intervalu	
Ligonio slaugos daiktai	6,0	60	-	Mirkyti, po to plauti, džiovinti	
	8,0	30	60		
	10,0	-	30		Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to plauti vandeniu
	10,0	30	120		

Medicininės paskirties gaminių dezinfekcija bakterinės, virusinės ir grybelinės kilmės ligų židiniuose

Objekto pavadinimas	Tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.		Dezinfekcijos būdas
		virusinės, bakterinės (įskaitant tuberkuliozę) infekcijos, kandidozės, dermatofitijos	maras, cholera	
1	2	3	4	5
Guminiai, stikliniai, plastikiniai gaminiai; metaliniai gaminiai su užraktais	2,0	60	60	Mirkyti, valyti, 5 min. skalauti tekančiu vandeniu, po to distiliuotu vandeniu, džiovinti
Metaliniai gaminiai be užraktų, odontologiniai instrumentai	1,0	60	-	
	2,0	30	-	
Endoskopai	4,0	10	-	

Medicininės paskirties gaminių (prietaisų) valymas ir dezinfekcija bei mechanizuotas valymas ir dezinfekcija atliekami pagal HN 47-1:2003 „Sveikatos priežiūros įstaigos. Higieninės ir epidemiologinės priežiūros reikalavimai“ reikalavimus.

Dezinfekcija sveikatos priežiūros įstaigose

Objekto pavadinimas	Tirpalo koncentracija, %	Dezinfekcijos trukmė, min.	Dezinfekcijos būdas
1	2	3	4
Somatiniai, chirurgijos skyriai, procedūrų kabinetai, odontologijos, akušerijos ir ginekologijos skyriai bei kabinetai, laboratorijos	2,0	30	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
Tuberkuliozės gydymo įstaigos	8,0	60	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	8,0	120	Purkšti (300 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
Odos ir veneros ligų gydymo įstaigos	8,0	60	Šluostyti ( 100 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti
	8,0	120	Purkšti (300 ml/m <sup>2</sup> ), po to valyti, vėdinti

Dezinfekuotas patalpas vėdinti 15-30 min.

Dezinfekciją atlikti, kai patalpose nėra žmonių.

Mirkant baltinius ir kitus daiktus indai turi būti uždengti.

Guminius, plastikinius daiktus plauti ne trumpiau kaip 5min., o metalinius, stiklinius- ne trumpiau kaip 3min.