# Sekusept aktiv

Aktīva tīrīšana un augsti efektīva dezinfekcija visiem instrumentu veidiem

Mūsu sasniegumi	Jūsu ieguvums				
Dezindekcija					
➤ DGHM sertifikāts	Standartizēta drošības garantija lietotājam				
➤ Iedarbība uz HBV, HIV un	Oficiāli pārbaudīts tests dod garantiju				
DVV vīrusiem (Adeno,	saskarsmē ar dažādām vīrusu infekcijām				
Papova, Vakzinia un Polio)					
Īss ekspozīcijas laiks	> Ātra instrumentu aprite				
Nepieciešamas zemas	Ekonomisks				
koncentrācijas					
Tīrīšana					
Maksimāls tīrīšanas efekts	Izcila tīrīšanas efektivitāte samazina				
	apstrādes laiku.				
	Nodrošina optikas augstu tīrību.				
Materiālu saderība					
Plaša materiālu savietojamība	<ul> <li>Universāli lietojams visiem instrumentiem,</li> </ul>				
	īpaši lokanajiem endoskopiem un tādiem				
	jūtigiem materiāliem kā silikons,				
	polikarbonāts, polisulfons un organiskais				
	stikls.				
	Lietojams ultraskaņas vannās				
Samazināta putu veidošanās	<ul> <li>Sevišķi piemērots lietošanai pusautomātiskajā</li> </ul>				
	endoskopu sagatavošanā				
Pilnīgi šķīstošs granulāts	Lietojams visās jomās, arī endoskopiem ar				
	šaura lūmena kanāliem				
Nav nesaderības ar citām	<ul> <li>Piemērots priekštīrīšanai/dezinfekcijai pirms</li> </ul>				
aktīvajām substancēm	mejāniskās apstrādes, ja bijuši lietoti aldehīdi.				
➤ Teststripi efektīvai kontrolei	<ul> <li>Drošības pārbaude lietotājam, sevišķi</li> </ul>				
	šķīdumiem ar augstu organisko piesārņojumu.				

**Sastāvā:** antimikrobiālas vielas, nejoniskie tenzīdi, kompleksu saistītāji pastiprinoši attīrītāji, korozijas inhibitori, smaržvielas. 100g satur : 30-50g Nātrija perkarbonāts, 2 - 5 g Nātrija karbonāts, 10 -20 g citronskābe

## Lietošana

Li	Lietošanas joma		Lietošanas jomas	
-	Sekusept aktiv īpaši piemērots	-	Slimnīcas	
	termostabilu un termolabilu			
	medicīnisko instrumentu, ieskaitot	-	Ārstu prakses	
	fleksiblos endoskopus, manuālai			
	tīrīšanai un dezinfekcijai.	-	Laboratorijas	
-	Sevišķi piemērots lietošanai			
	pusautomātiskajā endoskopu	-	Farmaceitiskā industrijā	
	sagatavošanā			
-	Manuālai endoskopu priekštīrīšanai			
	pirms mehāniskās tīrīšanas			
_	Ultraskaņas vannās			

## Saderība

Paredzēts tādu medicīnisko instrumentu dezinfekcijai un tīrīšanai, kā fleksiblie endoskopi, hroma-niķeļa-metāla instrumenti, gumijas un plastmasas instrumenti priekš anestēzijas, uroloģijas un ķirurģijas. Piemērots arī zobu protēzēm.

## Dozēšana un sagatavošana:

2% šķīduma pagatavošanu veic ar klāt pielikto mērtrauku 150 ml (30 ml = 20 g). Ņemiet nepieciešamo ūdens daudzumu, kurā ieberiet 20 g Sekusept aktiv uz vienu litru ūdens un pirmo 15 min laikā vairākkārt apmaisiet. Tad šķīdums ir gatavs darbam.

### Pielietošana

Instrumentus un piederumus ievieto šķīdumā tā, lai tie būtu pilnīgi pārklāti. Pēc noteiktā ekspozīcijas laika priekšmetus izņem no šķīduma un skalo ar ūdeni vismaz dzeramā ūdens kvalitātē (labāk ar demineralizētu vai destilētu ūdeni). Šķīdums maināms ik dienas. Šķīduma aktivitātes pārbaudei var lietot Sekusept aktiv teststripus, piemēram, ja šķīdums ir stipri noslogots vai tā temperatūra ir paaugstināta. Piemērots ultraskaņas vannām. Nav piemērots misiņa un vara instrumentiem.

Mikrobioloģiskā iedarbība

1/11111 00101081111111111111111111111111					
	Koncentrācija (%)	Iedarbības laiks (min.)			
Instrumentu dezinfekcija pēc					
DGHM (baktericīds, levurocīds)	1,0	60 min			
EN13727, EN14561, EN13624,	2,0	5 min.			
EN14562 (arī ultraskaņas vannā)					
Instrumentu dezinfekcija pēc	1,0	60 min			
DGHM (mikobaktericīds)	2,0	5 min			
EN14348, EN14563					
	1	60 min			
Virucīds EN14476	2	10 min			
Sporicīds EN13704 (B. subtilis)	2,0	15 min			
Clostridium difficile	2,0	5 min			

## Iepakojuma formas

6 Kg	1 x 6 Kg	SAX6
1,5 kg	4 x 1,5 kg	SAX4

#### Ievērībai

Ekoloģiski un toksikoloģiski pārbaudīts. Arī materiālu izturība tikusi vispusīgi pārbaudīta. Lūdzu jautājiet pēc mūsu novērtējumu atskaitēm.