Sekusept aktiv

Aktīva tīrīšana un augsti efektīva dezinfekcija visiem instrumentu veidiem

Mūsu sasniegumi	gumi 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	 Universāli lietojams visiem instrumentiem, 					
	īpaši lokanajiem endoskopiem un tādiem					
	jūtigiem materiāliem kā silikons,					
	polikarbonāts, polisulfons un organiskais					
	stikls.					
	Lietojams ultraskaņas vannās					
Samazināta putu veidošanās	 Sevišķi piemērots lietošanai pusautomātiskajā 					
	endoskopu sagatavošanā					
Pilnīgi šķīstošs granulāts	Lietojams visās jomās, arī endoskopiem ar					
	šaura lūmena kanāliem					
Nav nesaderības ar citām	 Piemērots priekštīrīšanai/dezinfekcijai pirms 					
aktīvajām substancēm	mejāniskās apstrādes, ja bijuši lietoti aldehīdi.					
➤ Teststripi efektīvai kontrolei	 Drošības pārbaude lietotājam, sevišķi 					
	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 misina un vara instrumentiem.

Mikrobioloģiskā iedarbība

	Koncentrācija (%)	Iedarbības laiks (min.)
Instrumentu dezinfekcija pēc	1,0	60 min
DGHM, arī ultraskaņas vannā	2,0	15 min.
Iedarbība uz :		
- HBV, HIV,	1,0	15 min.
- DNA polimerāzes testā	2,0	5 min.
DVV vīrusi:		
- Adeno, Papova, Vaccinia, Polio	1,0	60 min.
_	2,0	15 min.
Sporas (Bacillus subtilis)	2,0	30 min.

Iepakojuma formas

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
6 Kg plastmasas spainis	1 x 6 Kg	SAX 6

Ievērībai

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

CE 0297