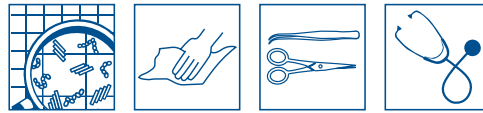




Kiilto Pro Erisan Des

Ytdesinfektion



Erisan Des är utvecklat för hälso- och sjukvårdens samt tandvårdens specialbehov: för desinficerande rengöring, desinfektion av instrument och redskap samt desinfektion av sekretfläckar.

Användningsområde

Rengöring och desinfektion av ytor inom sjukvården, som rengörande desinfektionsmedel i ultraljudsrengörare, desinfektion av blod- och sekretfläckar.

Desinficerande rengöring av icke-invasiva instrument och redskap (nedsänkning). Kan användas för pre-desinfektion av invasiva instrument, följt av tvättning och sterilisering.

Munhälsövården: Ytdesinfektion av tandvårdsenheter och utrustning samt för underhåll av instrument (inklusive ultraljudsrengöring) enligt hygienkraven.

I produktutvecklingar har egenskaperna hos medicinsk utrustning beaktats särskilt, även lämpligt för ömtåliga material: aluminium, gummi, olika slags plastmaterial.

Medicinteknisk produkt, för professionell användning.

Produktegenskaper

Desinficerande ämnen är didecyldimetylammoniumklorid (kvartär ammoniumförening), N,N -bis (3-aminopropyl) dodekylamin (alkylamin) samt 2- fenoxietanol, vars samlade effekt ger en omfattande baktericid, virucid och fungicid effekt.

Kiilto Pro Erisan Des effektivitet har testats genom ett antal olika tester (testad koncentration inom parentes):

- EN 13727 (bactericidal effekt) 5 min (1%)
- EN 13624 (yeasticidal effekt) 5 min (1%)
- EN 14476 (höljebärande virus) 2 min (1%)
- EN14476 (Murine Norovirus) 60 min (5%)
- EN 14561 (bactericidal effekt/immersion) 30 min (1%)
- EN 14562 (yeasticidal effekt/immersion) 30 min (1%)
- EN 16615 (bactericidal/yeasticidal effekt) 1 min (2%)

Även testad enligt:

- EN 13697 (bactericidal effect) 5 min (0,5%)
- EN 13697 (fungicidal effect) 15 min (0,5% yeast, 1% fungi)

Bruksanvisning

Blanda brukslösningen i rent, svalt vatten. Vid blötläggning av instrument används ett kärl med lock. Lösningen som används byts ut vid behov, minst en gång i veckan.

Ren utspädd brukslösning har en hållbarhetstid om 4 veckor i ett stängt kärl och när man använder One System Basic-dukförpackning.

Bruks- och utspädning anvisningar	%	Kiilto Pro		Verkningstid	Obs!
		Erisan Des	Vatten		
Ytdesinfektion	2	10 ml	490 ml	1 min	Skölj vid behov
Desinfektion av sekretfläckar	2	10 ml	490 ml	1 min	2 stegs desinfektion
Desinfektion av redskap	2	20 ml		30 min	Sköljs
- norovirus	5	50 ml	980 ml	60 min	Sköljs
- borrsjär	utspätt		950 ml	30 min	Sköljs
Ultraljudstvättmaskin	5	50 ml	950 ml	30 min	Sköljs
	2	20 ml	980 ml	30 min	Sköljs

Obs

Vi rekommenderar att material som är känsliga för desinfektionsmedel dessutom torkas varje vecka eller i slutet av arbetsdagen, beroende på användningsfrekvens, med en duk som fuktats med vatten eller ett mildt rengöringsmedel.

Blandandet av brukslösningen underlättas av måttabellen på 500 ml flaskan (engångstryckning 5 ml).

Sammansättning

Aktiva ämen		Effekt
Didecyldimetylammoniumklorid	5-15%	biocid
2-fenoxietanol	5-15 %	biocid
Isopropanol	<5%	biocid
Nonjoniska ytaktiva medel	< 5%	rengöringseffekt
Trietanolamin	< 5%	pH-reglerare
N- (3-aminopropyl) -N-dodecylpropan-1, 3-diamin	<5%	
Dietanolamin	<1%	

pH koncentrat

11.0 alkalisk

pH brukslösning

10.0 svagt alkaliskt

Förvaring

I rumstemperatur 3 år.

Utseende och doft

Gulaktig vätska, karaktäristisk doft

Tillverkningsland

FINLAND

Användar- och miljösäkerhet

Allvarliga tillbud orsakade av Kiilto Pro Erisan Des desinfektionsmedel ska rapporteras till asiakaspalvelu@kiilto.com och lokal myndighet för medicintekniska produkter (Fimea i Finland, Läkemedelsverket och/eller IVO i Sverige).

Förpackningsvolym / Artikelnr.	Transport krt.	Artikelnr.	GTIN	GTIN (krt)
3 x 3 l		8127	6417964081275	6417964482416
12 x 500 ml		8126	6417964081268	6417964482423

**Ytterligare information**

Kontrollera att den tryckta eller utskrivna broschyren är aktuell på vår hemsida www.kiilto.se eller genom att kontakta vår kundtjänst på info.klc.se@kiilto.com.