



**KiILTO
PRO**

**KiILTO
PRO**

**ERISAN
OXY+**

DESINFEKTION AF MEDICINSK UDSTYR i enkeltpakkede portionsbreve

Kiilto Pro Erisan Oxy+ er et effektivt og alsidigt desinfektionsmiddel til desinfektion af overflader, medicinsk udstyr, kirurgiske instrumenter og tekstiler i sundhedssektoren.

Kan anvendes til de fleste typer materialer, herunder sarte materialer som aluminium, gummi og plastic. Bør IKKE anvendes på kobber, sølv og messing.

- Overfladedesinfektion af ikke-kritisk medicinsk udstyr
- Henstandsdesinfektion af semi-kritisk og kritisk medicinsk udstyr
- Prædesinfektion / rengøring af kirurgiske instrumenter før desinfektion
- Desinfektion af tekstiler
- Uden parfume
- Praktiske portionsposer med 50 g granulat
- Vurderet af CEI til high-level henstandsdesinfektion

De enkeltpakkede portionsbreve består af granulat (støver ikke), der ved opblanding i vand, genererer de aktive stoffer hydrogenperoxid og pereddikesyre.



Mange anvendelsesmuligheder

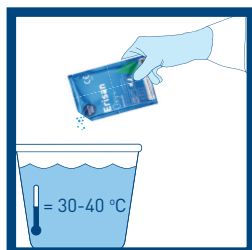
Anvendelse	%	Dosering	Effekt mod	Brugsanvisning
Overflade-desinfektion Ikke-kritisk medicinsk udstyr samt spild (blod, sekret mm)	2 %	50 g/2,5 l vand	Bakterier, gær og virus (M noro og Adeno)	Anvendes på synligt rene overflader. Fordel desinfektionsvæske på det område, der skal desinficeres, og bearbejd området grundigt med en klud, så væsken fordeles jævnt på hele overfladen. Lad overfladen lufttørre. Overfladen kan anvendes, når den er tør.
	5 %	50 g/1 l vand	Bakterier, gær, skimmel, myko, virus og sporer	
Instrument desinfektion (henstand) Semi-kritisk og kritisk udstyr, der efterfølgende steriliseres	5 %	50 g/1 l vand	Bakterier, skimmel, myko, virus og sporer	Rengjorte instrumenter nedsænkes i kar med 5% opløsning. Sørg for at instrumenterne er helt dækket. Sæt låg på og lad virke i 30 min (60 min ved skimmel). Skyl med vand (sterilt vand hvis kritiske instrumenter). Udskift opløsningen dagligt eller oftere ved synligt snavs.
Tekstil desinfektion Mikrobiologisk vask af tekstiler i sundhedssektoren	0,5 %	50 g/10 l vand	Bakterier, skimmel, myko, virus og sporer	Normalt vaskeprogram på 60°C (5 kg tekstil). Anvend 1 brev + halv dosering alm. vaskemiddel.
Præ-desinfektion / rengøring Af kirurgiske instrumenter inden desinfektion, manuelt eller i ultralydsrensere	2 %	50 g/2,5 l vand		1-5 min vaskeprogram. Total blødsætningstid 15 -30 min. Udskift opløsningen dagligt eller oftere ved synligt snavs.
	5 %	50 g/1 l vand		
Dentale sugesystemer Rengøring og desinfektion	2 %	50 g/2,5 l vand		Anvend 1 liter opløsning pr. sugesystem. Lad virke natten over, skyl slanger næste morgen.

Brugsvejledning

Af hensyn til arbejdssikkerheden og et godt resultat skal du huske at præ-desinficere / rengøre instrumenterne inden egentlig desinfektion. Husk personlige værnemidler: tag et vandtæt forklæde og beskyttelseshandsker på, og brug beskyttelsesbriller. Brug en ren beholder med låg til iblødsætning af udstyr. Lav opløsningen i en stor beholder, da den kemiske reaktion får opløsningen til at skumme op.



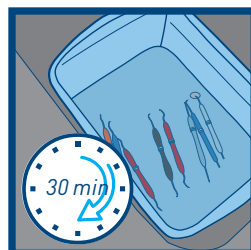
1. Ifør dig personlige værnemidler og behold det på under hele proceduren. Skift til nyt hvis det er nødvendigt.



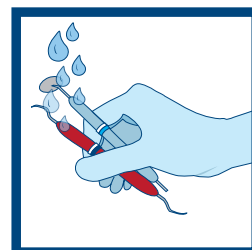
2. Forbered en 2% eller 5% opløsning af Kiilto Pro Erisan Oxy+ (se dosering ovenfor).



3. Rør i opløsningen for at få granulatet til at opløses hurtigere. Opløsningen er klar til brug, når granulatet er helt opløst.



4. Læg instrumenterne i blød i opløsningen i 30 minutter. Den brugte opløsning kan hældes i afløbet.



5. Skyl de desinficerede instrumenter grundigt og lad dem tørre. Brug sterilt vand ved kritiske instrumenter.

Dokumentation

Kiilto Pro Erisan Oxy+ har følgende dokumenteret effekt:

- EN 13727 Bactericidal
- EN 13624 Fungicidal
- EN 14348 Mycobactericidal
- EN 14476 Virucidal
- EN 17126 Sporicidal
- EN 14561 Bactericidal
- EN 14562 Fungicidal
- EN 14563 Mycobactericidal
- EN 16615 Bactericidal og Yeasticidal
- EN 16616 Bactericidal, Fungicidal og Mycobactericidal (desinfektion af tekstiler ved 60 C°)

Holdbarhed

Fra produktionsdato:
30 måneder

Ubrugt opløsning:
2% = 7 dage
5% = 2 dage

Varenummer

8116

Forpakning

50 breve á 50 g

Produktet er vurderet egnet af CEI til high-level henstandsdesinfektion (5% opløsning).