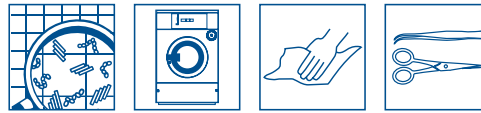




Erisan Oxy+

Desinfektionsmiddel



Et effektivt desinfektionsmiddel med hydrogenperoxid og pereddikesyre i enkeltpakkede portionsbreve. Granuleret pulver, der aktiveres i vandopløsning. Til desinfektion af ikke-invasivt medicinsk udstyr, tekstiler og områder kontamineret med kropsvæsker.

Anvendelsesområde

Sundhedssektoren: Til desinfektion af overflader og instrumenter samt område kontamineret med kropsvæsker - til medicinsk udstyr og kritiske overflader.

Produktet er ideelt til desinfektion af tekstiler anvendt inden for sundhedssektoren, der vaskes ved 40-60 °C på normalt vaskeprogram.

Produktet egner sig ligeledes til desinfektion af tandproteser og dentale sugesystemer.

Erisan Oxy+ kan bruges som desinfektionsmiddel i ultralydsrensere.

Medicinsk udstyr til professionel brug.

Produktegenskaber

Enkeltpakket potionsbrev på 50 g, er nemt at bruge. Det granulerede pulver støver ikke og aktiveres nemt i varmt vand. Desinfektion finder sted i form af en oxidationsreaktion baseret på hydrogenperoxid og pereddikesyre.

Produktet er velegnet til sarte overflader og materialer. Produktet egner sig til præ-desinfektion af invasive enheder og instrumenter forud for maskinel vask og desinfektion. Bør ikke anvendes på kobber, sølv og messing.

Brev indeholder en enkelt dosis på 50 g, hvilket gør det nemt at opnå det ønskede blandingsforhold (2-5%).

Erisan Oxy+'s antimikrobielle effekt er verificeret i henhold til følgende tests:

EN 13727 bakterier

EN 13697 bakterier og svampe

EN 13624 svampe

EN 14348 tuberkulose og mykobakterier

EN 13704 sporer

EN 17126 sporer (C. diff)

EN 14476 virus (noro-, adeno- og poliovirus)

EN 14561 bakterier

EN 14562 gærsvamp

EN 14563 tuberkulose og mykobakterier

EN 16615 bakterier og gær

EN 16616 (60 C° desinfektion af tekstiler: bakterie-, svampe- og mykobakteriedræbende effektivitet, 40 C° testet på staph. aureus).

Produktet har high level desinfektionseffekt (se tabel, brugsanvisning).

Brugsanvisning: Bland produktet med rent og varmt vand (30-40°C). Granulatet opløses hurtigere ved omrøring. Når pulveret er opløst, er desinfektionsmidlet klar til brug. Udskift den brugte opløsning hver dag.

Ren, ubrugt opløsning (2%) kan anvendes i op til 7 dage, og (5%) i op til 2 dage.

Brugsanvisning

Tør de kontaminerede overflader over med en klud/renceserviet vædet med desinficeringsopløsningen. Skyl om nødvendigt overfladerne efter endt desinfektion.

Anvendelsesinstruktioner vedrørende specifikke brugsområder er anført i tabellen.


	Erisan Oxy+	Op- løsning	Note	Holdbarhed for ubrugt opløsning
Desinfektion af overflader og medicinsk udstyr	1 brev/ 2,5 l vand	2%	Bakterier, noro- og adenovirus, gærsvampe 2% fungi 5%	7 dage
	1 brev/1 l vand	5%		2 dage
Områder kontamineret med kropsvæsker	1 brev/2,5 l vand	2%	2-step 1-step	7 dage
	1 brev/1 l vand	5%		2 dage
Desinfektion af instrumenter (henstand) og tandproteser	1 brev/2,5 l vand	2%	Bakterier, mykobakterier, noro- og adenovirus, gær 2% i 30 min. eller 5% i 15 min. i tildækket beholder Skyl efter med rent vand	7 dage
	1 brev/1 l vand	5%		2 dage Udskift dagligt eller oftere ved behov
High Level desinfektion	1 brev/1 l vand	5%	30 min (polio og sporer). Skyl med rent eller sterilt vand	2 dage Brug kun opløsning en gang
Ultralydsrensere	1 brev/2,5 l vand	2%	30 min (total iblødlægnings- tid), skyl 15 min (total iblødlægnings- tid), skyl	Udskift dagligt
	1 brev/1 l vand	5%		
Dentalt sugesystem	1 brev/2,5 l vand	2%	Brug 1 liter færdigblandet opløsning, skyl af næste morgen	
Vask og desinfektion af tekstiler	1 brev og halv mængde vaskemiddel i doseringskuffen	0,5%	Vaskemaskine, 40– 60°C på normalt vaskeprogram (5 kg vasketøj)	

Bemærkning

Under opløsning af granulatet ses skumdannelse på overfladen. Sørg for at blande opløsningen i en tilstrækkelig stor beholder. Ved blanding af 5 l 2% opløsning afmåles 2,5 l lunke vand, heri hældes to breve med Erisan Oxy+ som opløses. Når granulat er helt opløst tilføjes resten af vandet. Luk låget løst, da blandingen frigiver kuldioxid.

Følg instruktionerne fra producenten af de enheder, produktet anvendes til at rengøre.

Brug ikke produktet, hvis det er størknet.

Indhold	Ingrediens	Effekt
	Natriumpercarbonat > 30 %	Oxidationsmiddel (blegning)
	TAED 5-15 %	Øger effekt af blegemiddel
	Kompleksbindere > 30 %	Reducerer vandets hårdhed så produktet bliver mere effektivt
	Nonioniske overfladeaktive stoffer < 5 %	Vaskeaktivt stof, opløser snavs
pH brugsopløsning	7.5	
Opbevaring	Opbevares ved 5-25°C. Holdbarhed: 2,5 år fra produktionsdato.	
Udseende og duft	Hvid granulat, opløst i vand	
Produktionsland	FINLAND	
Anvendelses- og miljøsikkerhed	<p>Alvorlige hændelser i forbindelse med produktet skal rapporteres til asiakaspalvelu@kiilto.com og den lokale myndighed for medicinsk udstyr (Lægemiddelstyrelsen).</p> <p>Læs brugsanvisning før brug. Sikkerhedsinstruktioner findes på produktets sikkerhedsdatablad.</p>	
Forpackingsstørrelse / Varenummer	Salgsenhed	Varenummer
	1 x 50 x 50 g	8116
		6417964081169
		
Øvrig information	Tjek den senest opdaterede version af brochuren på vores hjemmeside www.kiilto.dk eller send en mail til kundeservice på info.dk@kiilto.com .	