

saniswiss

Biosanitizer S2 -pyyhkeet

2-in-1

Ympäristöystävälliset lääkinnällisten laitteiden ja pintojen puhdistus- ja desinfiointipyyhkeet



Turvallinen ei vaarallisten aineiden symbolia, **hellävarainen** herkille lääketieteellisille laitteille, vähäisestä haihtumisesta johtuen **kustannus-tehokas**, **alkoholiton** allergioiden välttämiseksi, **älykäs** ensiluokkaiset pyyhkeet imevät 30 % enemmän liuosta, raikas **sitruksen tuoksu**, **tehokas** tehoa laaja-alaisesti erilaisiin patogeeneihin, **tieteellisesti kehitetty** lääketieteelliseen käyttöön.

Samassa hengessä kuin ympäristöstävälliset, puhdistus- ja desinfiointiaineemme pinnoille ja vesipohjaiset, lääkinnällisille laitteille, kehitimme tuotesarjan niille, joiden prioriteettina on kustannustehokkuus antimikrobista tehoa vaarantamatta. Toisin kuin muut alkoholittomat puhdistusaineet, Saniswiss Biosanitizer S2 -pyyhkeet ovat nopeavaikutteisia ja ne tehoavat laaja-alaisesti erilaisiin patogeeneihin, mukaan lukien MRSA, VRE ja clostridium difficile -itiöt. Niitä on saatavilla käyttötarkoituksen mukaan eri kokoina ja erilaisissa pakkauksissa sekä pyyhkeinä että nesteinä.



Biosanitizer S2 -pyyhkeet

Ympäristöstävälliset lääkinnällisten laitteiden ja pintojen puhdistus- ja desinfiointipyyhkeet

Sisältää
H2O:ta

Turvallinen

Sanitizer Surfaces S2 -pyyhkeissä ei ole vaarallisten aineiden symbolia ja niitä voidaan käyttää turvallisesti etiketin käyttöohjeen mukaan. Raikkaan sitruksen tuoksun ansiosta se on suosittu vaihtoehto epämiellyttävien hajujen peittämiseksi.

Hellävarainen

Tieteellisesti kehitetty tuote, joka soveltuu myös arkojen pintojen, kuten tutkimustuolien verhoilun puhdistamiseen. Saniswiss Biosanitizer S2 -pyyhkeet säilyttävät tällaisten pintojen luonnollisen joustavuuden ja estävät kuivumisen, halkeilun ja lohkeilun.

Taloudellinen

Käyttövalmiit desinfiointipyyhkeet lääketieteellisten laitteiden pintojen desinfiointiin. Koska tuote ei sisällä alkoholia, aldehydiä tai fenolia, haihtuminen pyyhkimisen aikana on vähäisempää, mikä tekee siitä kustannustehokkaan ja varmistaa vaatimusten mukaisen pintojen puhdistuksen ja desinfiointin.

Alkoholiton

Alkoholin käyttäminen hoitoympäristössä voi aiheuttaa allergioita, keuhkosairauksia ja ihon kuivumista sekä potilaille että henkilökunnalle. Nämä vaarat voidaan tehokkaasti ratkaista käyttämällä Biosanitizer S2 -pyyhkeitä, myös intensiivisessä käytössä.

Älykäs

Saniswiss Biosanitizer S2 -pyyhkeitä on saatavilla kahta eri kokoa ja ne kattavat kaikki tavanomaiset, lääkinnällisten laitteiden pintojen puhdistukseen liittyvät tarpeet. Saniswissin ensiluokkaiset pyyhkeet on perinteisistä pyyhkeistä poiketen valmistettu ainutlaatuisesta materiaalista, joka sisältää 30 % enemmän liuosta, mikä estää kustannuksia lisäävää haihtumista ja parantaa pintojen kosteana pysymistä.



Noudattaa EU:n EN-standardeja

Bakterisidinen standardin EN 13727 mukaisesti

- MRSA
- VRE Escherichia coli
- Pseudomonas aeruginosa
- Enterococcus hirae
- Staphylococcus aureus
- Salmonella typhimurium
- Listeria monocytogenes
- Legionella pneumophila
- Serratia marcescens
- Proteus mirabilis
- Klebsiella pneumonia

Jestisidinen standardin EN 13624 mukaisesti

- Aspergillus niger
- Candida albicans
- Penicillium chrysogenum
- Penicillium verucosum

Mykobakterisidinen standardin EN 14204 mukaisesti

- Mycobacterium terrae
- Mycobacterium avium
- Mycobacterium bovis

Virusidinen standardin EN 14476 mukaisesti

- BVDV surrogate of HCV
- PRV surrogate of HBV
- Vaccinia virus as surrogate HIV
- influenza
- H5N1
- H1N1
- herpes simplex virus
- Rotavirus

Sporisidinen standardin EN 13704 mukaisesti

- Cladosporium cladosporioides
- Clostridium difficile -itiöt

Koostumus

Vesi, bentsalkoniumkloridi, C12-14 alkyl ethylbenzylammonium kloridi, didekylylidimetyyliammoniumkloridi, 2-propanoli, C9-11 Pareth-8, peretikkahappo, PPG-2-metyylieetteri, polyaminopropylibiguanidi, kokamidopropylibetaiini, tetranatrium EDTA.

CE 0120 Luokan IIa lääkinällinen laite