

Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive

Korduma kippuvad küsimused (KKK)

1. Miks soovitatakse Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive tooteid kasutada alkoholitundlike pindade desinfektsiooniks, ehkki need sisaldavad alkoholi (n-propanooli)?

Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive tooted on spetsiaalselt mõeldud alkoholitundlike materjalide nagu akrüülklaas (nt kuvöösid), ultraheliandurite silikoonmembraanid ja muu plastmaterjal puhastamiseks ja desinfitseerimiseks. Kinnitamaks Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive sobivust kasutamiseks paljudel alkoholitundlikel meditsiiniseadmetel on teostatud rohkesti materjalide kokkusobivuse katseid.

2. On küsitud, kas 17% (w/w) n- propanool pole efektiivseks toimimiseks liiga väike alkoholi kontsentratsioon? Kiiretoimeliste alkoholil põhinevate pinnadesinfektantide tavaline alkoholisisaldus on 70-80%.

Alkoholitundlike pindade desinfektsiooniks on olemas ka alkoholivabad kiiretoimelised pinnadesinfektandid. Sellised tooted sisaldavad mittelenduvaid toimeaineid (kvaternaarsed ammooniumiühendid). Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive toimeaineteks on kvaternaarse ammooniumiühendi ja alkoholi (n-propanooli) segu. Hästi tasakaalustatud segu annab tulemuseks toote, mis on sama efektiivne kui täielikult alkoholil põhinevad pinnadesinfektandid ja sama sobiv tundlikele materjalidele kui alkoholivabad pinnadesinfektandid.

3. Miks sisaldavad Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive alkoholi?

Alkohol muudab nende toime tõhusamaks. Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive toimivad mükobakteritesse. Alkoholivabad pinnadesinfektandid, mis sisaldavad üksnes kvaternaarseid ammooniumiühendeid, ei toimi mükobakteritesse.

4. Desinfektsioonaine pihustamine ei ole soovitatav. Miks on 750 ml Meliseptol® Foam pure pudelil pihusti?

Pihustist väljub vaht, mitte aerosool. Seetõttu ei puutu kasutaja kokku Meliseptol® Foam pure aerosoolidega ja selline kasutamine on ohutu.

5. Milliste alkoholitundlike meditsiiniseadmete ja materjalide puhul on Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive kasutamine lubatud?

- Dialog® hemodialüüsi aparaadid (soovitame eelistada Meliseptol® Wipes sensitive salvrätte),
- Perfusor® Space,
- Infusomat® Space,
- akrüülklaasist pinnad,
- Philipsi ultraheliandurid,

- Hitachi ultraheliandurid,
- ALOKA ultraheliandurid,
- General Electricu (GE) Venue 40 konsool,
- kunstnaha hooldus (kušetid, taburetid, läbivaatus- ja ravitoolid Saksa ettevõttelt Schmitz),
- TKS ja TKG klaviatuurid, TKH hiired Saksa ettevõttelt Gett* Gerätetechnik,
- kaarditerminaalid Saksa ettevõttelt CCV,
- lateks ja kumm,
- silikoon,
- makroloon.

6. Miks on Meliseptol® Foam pure ja Meliseptol® Wipes sensitive toodetele lisatud n-propanooli?

Etanool, isopropanool (2-propanool) ja n-propanool (1-propanool) suurendavad kõik bakteritevastast toimet. Alkohoolil põhinevates pinnadesinfektantides kasutatakse tavaliselt just neid alkohole. N-propanool on neist bakterite vastu kõige efektiivsem.