

FILTREERIVA NÄOMASKI KASUTUSJUHEND



Üldinfo:

Laiatarbe näokatted korduvkasutusega, tase 90% CWA 17553:2020.

Näomask on mõeldud isiklikuks kasutamiseks ja see ei ole meditsiiniline toode.

Maski sees on filterkangas, mille filtreerimisvõime viirusosakestele (100nm) on >90% ning väikestele piiskadele (3.3µm) >99%. Filterkangas on testitud SFS-EN ISO 29463-3:2018 standardi järgi ja maskid Tartu Ülikooli Füüsika Instituudis (QR kood pöördel).

Kasutamine:

Kasuta näomaski, kui oled lähikontaktis teiste inimestega. Pane mask näole selliselt, et see ulatub üle nina, suu ja lõua, kummidega kõrva taha kinni. Maski ühes pikas servas on traat, mis peab asetsema nina peal. Kui mask on näol, vajuta traati nina mõlemalt poolt nii, et mask on võimalikult lähedal ninale ja näole. Ürita maski kätega enam mitte puudutada.

Eemalda mask võttes kinni ainult ühest kummist. Aseta mask selliselt, et see puutub võimalikult vähe kokku teiste asjade ja pindadega, näiteks kilekotti.

Desinfitseerimine:

Mask tuleks alati pärast kasutamist desinfitseerida.

Kuumuta vesi keemiseni ning jätta jahtuma kuni see enam ei mullita. Hoia maski üleni kuumas vees vähemalt 2 minutit, seejärel riputa mask kummipidi kuivama. Mask on valmis kasutamiseks, kui see on täielikult kuivanud.

Maski puhastamine:

Määrdund maski pesemiseks kasuta tavalist pesuvahendit. Ära kasuta riidepehmeid ega valgendit. 10x masinpesu läbinud maski testitulemus on viirusosakestele (100nm) >80% ja väikestele piiskadele (3.3µm) 99%.

Laste suuruste markeering alumises paremas nurgas:

