

PHAGO'RUB-LIUOS AMMATTIKÄYTTÖÖN

Vesi- ja etanolipohjainen liuos käsien desinfiointiin hyvää käsihygieniaa edellyttävissä töissä

Käyttötarkoitus

- käsien desifointiin hyvää hygieniää edellyttävissä töissä

Ominaisuudet

- bakteereita, sieniä, mykobakteereita ja viruksia tappava
- ilmoitettu VAH-luetteloon
- sopii herkälle iholle; tekee ihosta miellyttävän ja pehmeän tuntuksen.
- hypoallergeenisen koostumuksensa ansiosta allergisten reaktioiden riski erittäin pieni.

Käyttöohjeet

Käyttövalmis.

Hygieeninen käsien desinfiointi: hiero liuosta kuiville käsille, älä käytä vettä. Hiero valmistetta ihoon huolellisesti huomioiden sekä käden selkämys että kämmen, ranteet, sormien välit, sormenpäät ja peukalot.

Pidä kädet kosteina desifointiaineen avulla koko altistusajan.

Altistusaika: 30 sek. (VAH)

Koostumus

Vaikuttava aine:

etanoli (CAS 64-17-5) 72 painoprosenttia

Fysikaalis-kemialliset ominaisuudet

Ulkonäkö: geeli

Väri: väritön

Tuoksu: alkoholi

Tiheys (20 °C): 0,868 g/ml

pH-arvo (100 %): noin 8,0

Turvallisuus ja kuljetusohjeet

Vaarallinen

UN 1993

Säilytys

Käyttö yli 5 °C:n lämpötilassa. Säilytys mieluiten yli 0 °C:n lämpötilassa.

Pakkaukset

Pullot 12 x 1 litra

Kannu 5 litraa

Antimikrobinen vaikutus

Standardi	Pitoisuus	Aika
BAKTEEREITA TAPPAVA		
EN 1040	80 %	15 s
EN 13727	80 %	15 s
EN 1500	3 ml	15 s
EN 12791	2 x 3 ml	2 x 45 s
MYKOKAPTEEREITA TAPPAVA		
EN 14348 (<i>M. terrae</i>)	80 %	30 s
HIIVOJA TAPPAVA		
EN 1275 (<i>C. albicans</i>)	80 %	15 s
EN 1650 (<i>C. albicans</i>)	80 %	15 s
VIRUKSIA TAPPAVA		
EN 14476 (tyypin 1 poliovirus)	97%	60 s
EN 14476 + A1 (adenovirus)	100%	15 s
EN 14476 (rotavirus)	80 %	15 s
EN 14476 + A1 (norovirus)	80 %	15 s
EN 14476 (BVD-virus)	80 %	15 s
EN 14476 (vaccinia-virus)	80 %	15 s
EN 14476 (HBV, HCV, HIV, herpesvirus, koronavirukset (mukaan lukien RS-virus), myksovirukset, A/H1N1-influenssa ja A/H5N1-influenssa)	80 %	15 s

Käytä biosideja turvallisesti. Lue etiketti ja valmistetiedot aina ennen käyttöä.