

# ERISAN KÄSIHUUHDE

DESINFEKTIOHUUHDE KÄSILLE



## Käyttöalue

Hygieeniseen ja kirurgiseen käsien desinfektioon. Ammattikäyttöön tuotekehitetty käsihuuhde, jota voidaan käyttää kaikissa hyvää käsihygieniää vaativissa tilanteissa.

## Ominaisuudet

Erisan Käsihuuhde on ihotunnultaan miellyttävä, tutkitusti tehokas desinfektiohuuhde myös herkälle iholle. Olomuodoltaan sopivasti paksunnettu käsihuuhde on tuotekehitetty erityisesti usein toistuvaan käsien desinfektioon. Biosidinen tehoaine on 73,5 p-% (80 t-%) etanoli, joka tuhoaa tehokkaasti kosketuksen kautta välittyviä haitallisia bakteereita ja viruksia. Tutkimustuloksen mukaan norovirus tuhoutuu Erisan Käsihuuhteen vaikutuksesta 30 s. kuluessa. Erisan Käsihuuhde sisältää runsaasti ihoa kosteuttavia ja hoitavia aineosia. Mm. glyseroli ja glyseryylikokoaattijohdannainen kosteuttavat ihoa tehokkaasti ja suojaavat sen normaalia kosteustasapainoa. Erisan Käsihuuhde on dermatologisesti testattu ja todettu sopivaksi sekä normaalille että herkälle iholle. Tuotteella on Allergia- ja Astmaliiiton Allergiatunnus. Helsingin yliopiston Hjelt-Instituutin Kansantervestieteen osaston Hygienian ja mikrobiologian laboratorio on todentanut Erisan Käsihuuhteen mikrobisidisen tehon hygieenisessä ja kirurgisessa käsidesinfektiossa (EN 1500, EN 12791). Erisan Käsihuuhteen laaja virusidinen teho on todennettu EN 14476 virusidisen tehon testeillä (testiviruksina noro-, adeno- ja poliovirus).

## Käyttöohje

Hygieeninen käsien desinfektio: 3-5 ml 30 s.  
Kirurginen käsien desinfektio: 2x3-5 ml 3 min

## Huomioitavaa

Helposti syttyvää. Eristettävä sytytyslähteistä. Käytä biosidituotteita turvallisesti. Lue aina etiketti ja valmistetiedot ennen käyttöä.

## Koostumus

Tehoaine	Vaikutus
Etanoli, 73,5 p-%, denaturoitu A12	desinfioiva tehoaine
Kasviöljyjohdannaisia	mm. PEG-7 glyseryylikokoaatti, hoitava ja ihoa pehmentävä öljy, ehkäisee kosteuden haihtumista
Glyseroli	kosteuttaa ja pehmentää ihoa
Methylpropanedioli	polyoli, kosteuttaa ihoa ja pitää sen pehmeänä
Tetrahydroxypropyl Ethylenediamine	neutralointiaine
Acrylates/C10-30 alkyl acrylate	viskositeetin säätelijä
crosspolymer	

## Ulkonäkö ja tuoksu

Kirkas väritön neste, etanolin tuoksu

## pH

Tuotteen pH 8

## Varastointi

Säilytettävä yli +5°C lämpötilassa. Säilyy 3 vuotta valmistusajankohdasta. Käytä avattu pullo 6 kk:n aikana. Suomi

## Valmistusmaa

## Käyttö- ja ympäristöturvallisuus

Raaka-aineet ovat ympäristömyönteisiä, helposti biologisesti hajoavia. Pakkaukset ovat kierrätuskelpoisia.

## Pakkauskoko/ tuotekoodi

	KiiltoClean	EAN	Sailab
6x1 l dispenser	8250	643816 008250 7	20090611
6x500 ml pumppupullo	8251	643816 008251 4	20090611
15x100 ml pullo	8253	643816 008253 8	20090611



Tarkista painetun tai tulostetun esitteen ajankohtaisuus kotisivuiltamme [www.kiiltoclean.fi](http://www.kiiltoclean.fi) tai asiakaspalvelustamme e-mail [asiakaspalvelu@kiiltoclean.fi](mailto:asiakaspalvelu@kiiltoclean.fi).