



Liv Des 70

Tuotteen kuvaus

Nestemäinen desinfiointiaine puhdistetuille pinnoille. Tarkoitettu puhtaiden sileiden pintojen desinfiointiin noninvasiivisissa lääkinnällisissä laitteissa. Tuotetta voidaan käyttää myös yleisille sileille pinnoille, jotka kestävät alkoholia.

Vain ammattikäyttöön, terveydenhuollon ammattilaisille (lääkinnälliseen tarkoitukseen) ja ammattisiivoojille (muuhun kuin lääkinnälliseen tarkoitukseen).

Aktiivinen ainesosa: etanoli 617 g/kg, isopropanoli 62 g/kg.
Sisältää noin 75 til.-% etanolia.

Käyttöohje

Noudata noninvasiivisille lääkinnällisille laitteille aina valmistajan käyttöohjeita. Levitetään kuivalle ja puhdistetulle pinnalle. Levitä desinfiointiainetta runsaasti suoraan pinnalle. Käsittele pinta puhtaalla liinalla/nukkaamattomalla paperilla. Pinnan tulee olla kostea koko vaikutusajan, jonka jälkeen sen annetaan kuivua itsestään.

Tuotetiedot

Tuotenumero	Nimike	Määrä/laatikko	EAN
17320001	Liv Des 70 1 L	12 * 1L	7391443173233
1732M001	Liv Des 70 1 L Membrankapsyli	12 * 1L	7391443173288

UNSPSC: 42281604





CE-merkitty lääkinnällinen laite, luokka IIa, NB 3033.

Mikrobiologinen vaikutus

Vaikutusaika:

Bactericidal EN13727:	1 min
Bactericidal EN13727 Listeria:	30 sek
Bactericidal EN13697:	2 min
Bactericidal EN16615:	5 min
Yeasticidal EN13624:	30 sek
Yeasticidal EN13697:	2 min
Yeasticidal EN16615:	5 min
Fungicidal EN13624:	5 min
Virucidal EN14476	
Vaipalliset virukset:	2 min
Adeno virus:	2 min
Mourine Noro:	30 sek

Käyttäjäturvallisuus

Käytä Liv Des 70:tä turvallisesti. Lue aina tuotteen etiketti ja tiedot ennen käyttöä. Katso lisää teknisiä tietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

- Liv Des 70:n vakavista vaaratilanteista tulee ilmoittaa osoitteeseen info@clemondo.se ja Fimealle.
- Tuotetta ei saa käyttää pinnoille tai laitteille, jotka ovat herkkiä tuotteelle, esim. materiaalit, joita alkoholi voi syövyttää tai vahingoittaa.
- Ihmiset, jotka ovat allergisia tai herkkiä desinfiointiaineiden tietyille kemikaaleille, voivat kokea ihottumaa, hengitysvaikeuksia tai muita allergisia reaktioita. Käytä tarvittaessa suojavarusteita.
- Voi olla vähemmän tehokas orgaanisten aineiden, kuten lian ja kehon nesteiden läsnä ollessa. Puhdistus esikäsitteilynä voi olla tarpeen.

Pakkausmateriaali











Pakkaus:	Pullo - HDPE
Sulkeminen 1L, 1L kalvo:	Korkki - PP
Etiketti:	Etiketti - PE
Kuljetuspakkaus:	Laatikko - Aaltopahvi

Käsittely

Säilytä huoneenlämmössä suljetussa alkuperäispakkauksessa ja poissa lasten ulottuvilta. Säilyy avaamattomassa pakkauksessa 3 vuotta, avaamisen jälkeen 12 kuukautta. Tuote sisältää syttyviä aineita. Säilytä ja käytä tuotetta etäällä lämmönlähteistä, kipinöistä, avotulesta tai kuumista pinnoista. Tyhjät pakkaukset lajitellaan "muovipakkauksina". Pakkaukset, jotka eivät ole täysin tyhjiä, lajitellaan "vaarallisena jätteenä".





Information/Symbol Description (to be included in IFU)	Symbol	Guidance for use (additional text required/explanations)
Manufacturer (Legal Manufacturer) <i>Shall include physical address</i>		Clemondo AB Makadamgatan 16 254 64 Helsingborg Tel: 042-25 67 00 www.clemondo.se info@clemondo.se
CE mark in accordance with 2017/745 Medical Device Regulations		Yes, no NB number
Medical device		N/A
Catalogue number (=Product/Model number used to identify product to purchasers)		N/A
Product name	N/A	N/A
Intended purpose	N/A	N/A
LOT		N/A
Unique Device Identifier		N/A
Consult instructions for use		N/A
Expiry date		N/A
Warnings/precautions		
	 Fara	Mycket brandfarlig vätska och ånga
	 Fara	Behållaren ska vara väl tillsluten. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ut eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Innehållet/behållaren lämnas till godkänd mottagningsstation för farligt avfall i enlighet med lokala och nationella bestämmelser. Tömd (droppfri) och ursköljd behållare sorteras som plastförpackning. Håll utom räckhåll för barn.