
Multi-Surface Citro COVKleen

1. Yleiskuvaus

Multi-Surface Citro COVKleen on tehokas, ammattikäyttöön soveltuva aerosoli korkealla alkoholipitoisuudella yleisimpien pintojen puhdistukseen ja desinfiointiin. Sen käyttöominaisuudet on kehitetty toimimaan tasalaatuisesti paljon kosketuspinta-alaa omaaville pinnoille, kuten työtasolle, työkalulaatikoille, työkaluille, sekä yleisesti työpisteiden puhtaanapitoon. Se poistaa pinttyneen lian ja rasvan lisäksi virukset, bakteerit ja taudinaiheuttajat kaikilta pinnoilta esimerkiksi metallipinnoilta, kivipinnoilta, kankaasta ja muoveista.

2. Ominaisuudet

- Yleispuhdistusaine ja desinfiointiaine 2 in 1
- Bakterisidinen EN 1276:n mukaisesti, sienirihmaston tuhoava EN 1650:n mukaisesti, viruksia tuhoava EN 14476:n mukaisesti (välitön vaikutus)
- Alkoholin (IPA) puhtausaste > 99,9 %
- IPA täyttää Euroopan farmakopean, ASTM D770:n sekä DIN 53245:n vaatimukset.
- Erittäin korkea alkoholipitoisuus: > 80 %
- Helppokäyttöinen: suihkutuspaine riittää
- Jättää käsitellyt pinnat puhtaksi ja kuiviksi ilman jäämiä
- Haihtuu nopeasti, ei tarvitse huuhdella vedellä tai pyyhkiä
- Painepakkauksen ponneaineena palamaton CO₂, vaikuttavan tuotteen pitoisuus vähintään 95 %.
- Mieto sitruksen tuoksu.

3. Käyttökohteet

TEOLLISUUS

- työvaatteet, kengät
- säiliöt, astiat
- aidat, huoltoluukut
- ohjauspaneelit
- ilmastointikotelot, huuvut
- skannerit, materiaalinkäsittelylaitteet
- kuljetushihnat, porraskaiteet, osat, työkalut
- trukit, perävaunut
- ovenkahvat, ajoväylät, lattiat

LIIKENNE (AUTOT, LINJA-AUTOT, JUNAT)

- kojelaudat, vaihdekepit, ikkunoiden säätöpainikkeet, lukot
- ohjauspyörät, nahka- ja kangasistuimet, peilit, tuulilasit
- ohjausjärjestelmät, ovenkahvat, käsinojat, radion painikkeet, ilmaisimet

TOIMISTO

- valokatkaisijat, hiiret, näppäimistöt, tiskit
- puhelimet, tabletit, kosketusnäytöt, kaukosäätimet
- vastaanotto- ja myyntitiskit
- wc:t, pöydät, tuolit, ovenkahvat

Multi-Surface Citro COVKleen

- nahka- ja kangassohvat
- keittiökoneet

4. Ohjeet

- Levitä tuotetta pinnalle ja anna haihtua muutama sekunti. Ei tarvitse huuhdella vedellä tai pyyhkiä.
- Jos tuotetta levitetään runsaasti pienelle pinnalle, saattaa esiintyä valkoisia jäämiä. Ne on helppo poistaa kuivalla liinalla.

5. Tuotetiedot (ilman ponneainetta)

Olomuoto:	läpinäkyvä
Haju:	sitrus
Tiheys:	0,822 g/cm ³ (20 °C)
Leimahduspiste:	12 °C
Viskositeetti (25 °C):	< 5 mPas
Kuivumisaika:	sekunteja
Yhteensopiva useimpien muovien kanssa	Polyurethane (PUR and PU), High Density Polyethylene (HDPE), Polyvinyl chloride (PVC), Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) ja Polysulfone (PSU).
<i>Bellcore stress cracking method</i>	

6. Virusten, bakteerien ja sienten toimintaa estävät ominaisuudet

Pintojen desinfiointiaine Multi-Surface Citro COVKLEEN on testattu hyväksytyssä, riippumattomassa laboratoriossa, ja sillä on todettu olevan standardien EN 14476:2013+A2:2019, EN 1276-2019 and EN 1650-2019 mukaiset virusten, bakteerien ja sienten toimintaa estävät ominaisuudet.

Testi	EN 1276-2019	EN 1650-2019	EN 14476:2013+A2:2019
Testattu mikro-organismi	Candida albicans	Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa	*Enveloped virus
Testausolosuhteet	Dirty	Dirty	Dirty
Kontaktiaika (min)	5	5	5
Lämpötila	20°C	20°C	20°C
Laimennus	80%, 50%	80%, 50%	80%, 50%
Testitulokset	toiminnan esto	toiminnan esto	toiminnan esto

7. Pakkaus

Aerosoli: 12 x 500 ml

Multi-Surface Citro COVKleen

***Esimerkkejä viruksista, jotka voivat saastuttaa lääketieteellisiä välineitä, käsiä ja pintoja (vaipalliset virukset)**

Ote EN 14476 -standardin liitteestä A

HUOMAUTUS: luettelo ei ole tyhjentävä.

Veri	Filoviridae Hepatitis C virus (HCV) Human Immunodeficiency Virus (HIV) Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Hepatitis Delta virus (HDV) Flavivirus Hepatitis B virus (HBV) Herpesviridae
Hengitystiet	Coronavirus Influenza Virus Paramyxoviridae	Rubella Virus Herpesviridae
Hermokudokset, korvat ja nenä, silmät	Rubella Virus Measles Virus Rabies Virus	Herpesviridae Human Immunodeficiency Virus (HIV)
Ruoansulatuskanava	Coronavirus	
Iho, rinta ja/tai maito	Herpesviridae Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Poxviridae Human Immunodeficiency Virus (HIV)
Hammastoiminnot	Herpesviridae Hepatitis C Virus (HCV) Human Immunodeficiency Virus (HIV)	Hepatitis B virus (HBV) Hepatitis Delta Virus (HDV)
Virts- ja sukupuoliteitsehyet	Hepatitis B Virus (HBV) Human T Cell Leukemia Virus (HTLV)	Herpesviridae Human Immunodeficiency Virus (HIV)

Viite: Van Regenmortel MHV et al., Eds.: Virus Taxonomy, Classification and Nomenclature of Viruses, seventh report of the international committee on taxonomy of viruses. Academic Press, San Diego, 2000

Näitä teknisiä tietoja on voitu tarkistaa tämän tiedotteen julkaisemisen jälkeen lainsäädännön, ainesosien saatavuuden ja uusimpien kokemusten johdosta. Viimeisimmän ja ainoan voimassa olevan version teknisistä ominaisuuksista saat pyynnöstä tai voit ladata nettisivuiltamme osoitteesta www.crcind.com.

Suosittellemme rekisteröitymistä verkkosivustollemme, jotta saat päivitettyt tuotetiedot itsellesi aina automaattisesti.

Päiväys: 01/11/2020