

Informācija par produktu

Antiseptiskās salvetes

schülke -+



Efektīvs pret
gripas vīrusu
30 sekundžu laikā

kodar® salvetes

Mūsu plusi:

- piemērotas ādas un virsmu lietošanai
- ļoti plaša antibakteriālā efektivitāte
- ātri nožūst
- laba ādas panesamība

Pielietošana

- Pacientu, aprūpes darbinieku un apmēklētāju roku un ādas mazgāšanai un dezinfekcijai
- Tādu nemedicīnas virsmu, kā tualetu, grīdu, durvju rokturu un citu darba virsmu dezinfekcijai

Lietošanas metodes / indikācijas

kodar® salvetes lietot uzreiz pēc izraušanas no iepakojuma. Noslauciet apstrādājamo ādas apgabalu vai virsmu ar impregnētu salveti un ļaujiet tai iedarboties. Lielākām virsmām, pēc nepieciešamības, izmantojiet vairākas salvetes.pilnībā izžūt, lai neietekmētu testa rezultātu.

Mikrobioloģiskā efektivitāte

kodar® salvetes ir efektīvas pret:

- baktērijām, t.sk. mikobaktērijām (Tb) • sēnītēm (Candida albicans) • iekapsulētiem vīrusiem (t.sk. HBV, HIV, HCV, herpes simplex vīrusiem) • gripas vīrusiem (t.sk. A/H1N1 un A/H5N1) • rota- un adenovīrusiem

Lietošanai gatavas antiseptiskās salvetes ierobežotu ādas apgabalu antibakteriālai apstrādei, kā arī nemedicīnas virsmu dezinfekcijai

Kontakta laiki

Baktērijas	Kontakta laiks
Baktērijas un sēnītes, saskaņā ar VAH/DGHM vadlīnijām	30 sek.
Tb	2 min.
Iekapsulētie vīrusi* (t.sk. HBV, HIV, HCV, herpes simplex vīrusiem)	30 sek.
Gripas vīrusi (t.sk. A/H1N1 un A/H5N1)	30 sek.
Adenovīrusi	2 min.
Rotavīrusi	1 min.

* Saskaņā ar Roberta Koha Institūta vadlīnijām – German Federal Health Gazette 01/2004

Pielietojums	Kontakta laiks
Roku dezinfekcija (saskaņā ar EN 1500)	30 sek.
Virsmu dezinfekcija (saskaņā ar VAH/DGHM vadlīnijām)	2 min.
Virsmu dezinfekcija slimnīcās un ārstu praksēs (saskaņā ar VAH/DGHM vadlīnijām)	5 min.

kodan[®] salvetes

Informācija par produktu

Sastāvs: 1 bundža vai uzpildes paka satur 90 lietošanai gatavas impregnētas salvetes.
100 g aģenta satur: 30,0 g 2-propanols, 30,0 g 1-propanols

Ķīmiski-fizikāli dati:

pH:	ap 5
Temperatūras stabilitāte:	stabils no -5 °C līdz +30 °C
Aģenta šķīduma uzliesmošanas punkts	26 °C

Vides informācija

Schülke produkti ir ražoti ekonomiskā, modernā, drošā un videi draudzīgā ražošanas procesā, tajā pašā laikā saglabājot augstus kvalitātes standartus.

Ekspertu viedokļi un pārēja informācija

Lūdzu, apmeklējiet mūsu interneta mājas lapu, kur Jūs atradīsiet visu nepieciešamu literatūru un pārskatus par kodan[®] salvetes produktu:
www.schuelke.lv

Marķēšana atbilstoši ES Direktīvām

R10: Uzliesmojošs
S2: Sargāt no bērniem

Īpaši norādījumi

Lietot uzmanīgi. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet lietošanas instrukciju. Ārīgai lietošanai. Nepieļaut nokļūšanu acīs. Neapstrādāt pret alkoholu jūtīgas virsmas (piem., akrīla stikls).

Jūsu individuālajiem jautājumiem:

Klientu apkalpošanas centrs
Tāl. 67795240
Web: <http://www.schuelke.lv>
Epasts: schuelke@interlux.lv



Schülke & Mayr GmbH ir sertificēta atbilstoši DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 un DIN EN ISO 13485 (Reg. Nr. 004567-MP23) un ir validējusi vides vadības sistēmu atbilstoši Eco Audit prasībām (Reg. Nr. DE-150-00003).



Schülke&Mayr GmbH
22840 Norderstedt, Germany
Phone +49 (0) 40 - 521 00 - 0 1070 Wien, Austria
Fax +49 (0) 40 - 521 00 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com

Schülke&Mayr Ges.m.b.H
Seidengasse 9
Dreilini, Stopigu nov., LV2130
Phone +43 (0)1-523 25 01- 0
Fax +43 (0)1- 523 25 01 - 60
office@schuelke.at

Interlux, SIA
"Jaunbūmajā", 2.korp.
Dreilīni, Stopiņu nov., LV2130
Tāl. +371 67795240
Fakss +371 67795240
www.schuelke.lv
schuelke@interlux.lv