

### Tehniskā specifikācija



| Informācija par produktu |  |
|--------------------------|--|
| Nosaukums                | Dezinficējošas salvetes "Sani-Cloth 70" (kārba 125 gab.) |
| Produkta kods            | XP00142C01   |
| VJT kods                 | VJT057   |

| Informācija par produktu |  |
|--------------------------|--|
| Nosaukums                | Dezinficējošas salvetes "Sani-Cloth 70" (kārba 200 gab.) |
| Produkta kods            | XP00159C02   |
| VJT kods                 | VJT078   |

#### Paredzētais lietojums:

**Medicīnas ierīce:** vienreizējas lietošanas dezinfekcijas salvetes neinvazīvām medicīnas ierīcēm.

**Biocīds:** Vienreizējas lietošanas dezinfekcijas salvetes dažādām virsmām.

#### Lietošanas instrukcija:

"Sani-Cloth 70" ir kontraindicētas lietošanai kā gala sterilizējošs / augsta līmeņa dezinfekcijas līdzeklis jebkurām virsmām vai instrumentiem, kas a) tiek ievadīti ķermenī vai b) var nonākt saskarē ar asinsriti, ieskaitot bojātu ādu vai gļotādu.

"Sani-Cloth 70" var izmantot medicīnisko ierīču sākotnējai attīrīšanai, dezinfekcijai pirms sterilizācijas vai augsta līmeņa dezinfekcijas.

#### Uzmanību:

**Tikai ārīgai lietošanai.** Uzglabājiet produktu aizvērtā iepakojumā, vertikālā stāvoklī, vēsā un sausā vietā.

| Normatīvā klasifikācija                       |   |   |
|---|---|---|
| CE marķēšana – 93/42/EEC                      | Jā  |   |
| Biocīds – saskaņā ar Regulas (EK) Nr.528/2012 | 2. produkta veids: dezinfekcijas līdzeklis un algicīds, kas nav paredzēts tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem. |   |
| <b>Produkta kods</b>                          | XP00142C01  | XP00159C02  |
| <b>Salvetes daudzums</b>                      | 125   | 200   |
| <b>Salvetes izmērs</b>                        | 133mm x 185mm   | 200mm x 200mm   |
| Informācija par sastāvdaļām                   |   |   |
| <b>Aktīvās sastāvdaļas</b>                    | 2-propanols/ izopropanols   |   |
| Iepakojums                                    |   |   |
| <b>Iepakojuma veids</b>                       | 125 salvetes kārbā  | 200 salvetes kārbā  |
| <b>Kārba</b>                                  | Stingrs plastmasas, balts cilindrs (balts HDPE) (augstums = 155 mm - diametrs = 81,5 mm) (35–37 g)                      | Stingrs plastmasas, balts cilindrs (balts HDPE) (augstums = 220.5 mm - diametrs = 103 mm) (65g) |
| <b>Vāks</b>                                   | Stingrs plastmasas kannas vāks (sarkans PP) (augstums 25 mm, diametrs 82 mm) (18 g)                                     | Stingrs plastmasas kannas vāks (sarkans PP) (augstums 40 mm, diametrs 97mm) (22g)               |
| <b>Aizsargplēve</b>                           | Elastīgs plastmasas lamināts: - 12 mkr PET / 50 mkr LDPE  | Elastīgs plastmasas lamināts: - 12 mkr PET / 50 mkr LDPE  |
| <b>Skaitis kastē</b>                          | 6   | 6   |

| MIKROBIOLOĢISKĀS ĪPAŠĪBAS:                         |            |
|--|------------|
| Baktērijas EN13727                                 |            |
| Pseudomonas aeruginosa                             | 1min (c+d) |
| Staphylococcus aureus                              | 1min (c+d) |
| Enterococcus hirae                                 | 1min (c+d) |
| DGHM virsmu tests                                  |            |
| Pseudomonas aeruginosa                             | 1min (c+d) |
| Staphylococcus aureus                              | 1min (c+d) |
| Enterococcus hirae                                 | 1min (c+d) |
| Proteus mirabilis                                  | 1min (c+d) |
| Escherichia coli                                   | 1min (c+d) |
| EN14561  |            |
| Methicillin resistant Staphylococcus aureus (MRSA) | 2min (d)   |
| EN1276   |            |

|  |             |
|--|-------------|
| Pseudomonas aeruginosa   | 30sec (c+d) |
| Escherichia coli   | 30sec (c+d) |
| Enterococcus hirae   | 30sec (c+d) |
| Staphylococcus aureus  | 30sec (c+d) |
| <b>EN16615</b>   |             |
| Enterococcus hirae   | 1min (c)    |
| Pseudomonas aeruginosa   | 1min (c)    |
| Staphylococcus aureus  | 1min (c)    |
| <b>Raugi EN13624</b>   |             |
| Candida albicans   | 30sec (d)   |
| <b>DGHM virsmu tests</b>   |             |
| Candida albicans   | 1min (c+d)  |
| <b>EN16615</b>   |             |
| Candida albicans   | 1min (c)    |
| <b>Vīrusi ar apvalku</b>   |             |
| <b>DW/RKI ( BVDV+Vaccinia both used as surrogate)</b>                          |             |
| Bovine viral diarrhoea virus (used as surrogate virus for Hepatitis C)         | 15sec (c+d) |
| Vaccinia virus- Strain Elstree (used as surrogate virus for enveloped viruses) | 15sec (c+d) |
| <b>TB EN14348</b>  |             |
| Mycobacterium terrae   | 1min (c+d)  |
| <b>DGHM virsmu tests</b>   |             |
| Mycobacterium terrae   | 1min (c+d)  |

Piegādātājs: PDI Aber Park, Flint, UK. Tel.+44(0) 1352 736700

E-mail: [pdi@nici-pak.co.uk](mailto:pdi@nici-pak.co.uk) [www.pdi-europe.com](http://www.pdi-europe.com)

Izplatītājs: SIA Elvim,

Kurzemes pr. 3G, Rīga, LV-1067

tālr.67808441