

Produktový list č.: **EAF3005, EAF3011**

2.3.2026

Strana 1

Sani-Cloth AF3

bezalkoholové zvlhčené čistící a dezinfekční utěrky

Flow pack * 200 ks
Kat. kód EAF3011Kbelík * 225 ks
Kat. kód EAF3005

Zvlhčené utěrky pro jednorázové použití Sani-Cloth AF3 obsahují účinné látky na bázi kvarterních amoniových sloučenin a jsou vyrobeny z netřepivé netkané textilie. Výrobek je primárně určen pro čištění a dezinfekci neinvazivních zdravotnických prostředků, malých ploch a předmětů ve zdravotnictví, najde však široké použití také na mnoha jiných pracovištích. Kromě účinných biocidních látek obsahují tyto ubrousky také povrchová činidla, která dobře odstraňují nečistoty, a přitom nepoškozují citlivé materiály jako např. kůže, koženka, plexisklo aj. Jeden ubrousek vystačí na dezinfekci přibližně 1 m² neporézního povrchu. Výrobek je možno používat 6 měsíců ode dne otevření obalu. Údaje o účinnosti podle platných norem jsou uvedeny na 2. straně tohoto listu.

Utěrky Sani-ClothAF3 neobsahují karcinogenní, mutagenní a reprotoxické látky (CMR) a byly úspěšně dermatologicky testovány.

Skladování obecně doporučeno na chladném místě, konkrétní teplotní režim není stanoven.

Kontraindikace: Nepoužívat k finální dezinfekci invazivních zdravotnických prostředků. Není určeno k dezinfekci pokožky.

Klasifikace výrobku: Zdravotnický prostředek podle MDR 2017/745, třída IIa, určeno pro profesionální použití

Účinné látky: Kvarterní amoniové sloučeniny:
n-alkyl dimethyl benzyl amonium chlorid
n-alkyl dimethyl ethylbenzyl amonium chlorid
1 ubrousek EAF 3011 obsahuje 4,77 g saturačního roztoku.
1 ubrousek EAF 3005 obsahuje 5,30 g saturačního roztoku.

Odkaz na web: [WEB](#)

Výrobce: Professional Disposables International, Ltd., Pywell Road, Corby, Velká Británie
Zástupce výrobce v EU: Nex Medical Antiseptics Srl., Via Arluno, 37/39, Casorezzo Miláno, Itálie
Dovozce: Oradata, s.r.o., Konojedská 19, Praha 10, IČO 45787514

verze 02

Produktový list č.: **EAF3005, EAF3011****Údaje o provedených testech účinnosti dezinfekčních utěrek Sani-Cloth AF3**

| Mikroorganismus | Norma | Mikroorganismus | Kontaktní čas (znečištěné podmínky) |
|-----------------|----------|--------------------------|--|
| Bakterie | EN 16615 | Pseudomonas aeruginosa | 60 sec |
| | EN 16615 | Enterococcus hirae | 60 sec |
| | EN 13727 | MRSA - | 60 sec |
| | EN 13727 | Pseudomonas aeruginosa | 60 sec |
| | EN 13727 | Staphylococcus aureus | 60 sec |
| | EN 13727 | Enterococcus hirae | 60 sec |
| Kvasinky | EN 16615 | Candida albicans | 60 sec |
| | EN 13624 | Candida albicans | 60 sec |
| | EN 13624 | Candida auris | 60 sec |
| Obalené viry | EN 14476 | Hep B a C, HIV, SARS COV | 60 sec |
| | EN 14476 | Vaccinia Virus | 60 sec |
| Neobalené viry | EN 14476 | Norovirus, Adenovirus | 60 sec |
| Mykobakterie | EN 14348 | Mycobacterium terrae | 60 sec |

Obchodní, technické a logistické údaje

| Výrobek | Kat. kód | Rozměry utěrek (mm) | Typ netkané textilie | Váha výrobku (kg) | Záruční lhůta z výroby | Doba použitelnosti ode dne otevření obalu |
|-----------------------------|----------|------------------------|--------------------------------------|-------------------------|------------------------------|---|
| Kbelík 225 ks | EAF3005 | 270 x 260 | Polypropylen, 25 g/m ² | 1,60 | 36 měsíců | 6 měsíců |
| Flow pack 200 ks | EAF3011 | 267 x 210 | Polypropylen, 34 g/m ² | 1,44 | 36 měsíců | 6 měsíců |