

# WIP'ANIOS

## excel



- 100% Biolagunevast viskoosist rätikud
- Immutav lahus on lõhnaainete ja alkoholivaba
- Väga lai mikrobioloogiline spekter
- Antimikroobne toime alates kahest minutist
- Suurepärase materjalisobivuse erinevate seadmetega

**100%**  
Biolagunevast viskoosist



### KASUTAMINE

WipAnios Excel desinfitseerimisrätikud on niisutatud puhastava ja desinfitseeriva lahusega. Kasutatakse invasiivsete ja mitteinvasiivsete meditsiiniseadmete puhastamiseks ja desinfitseerimiseks.

\*Endoskoopiliste instrumentide üle pühkimiseks kohe pärast kasutamist ja enne lõpp-desinfitseerimist.

\*Näide: ultraheliandurid, vererõhumonitorid, glükomeetrid, refleksihäämrid jne

Ühekordselt kasutatav rätikud



### OMADUSED

	Wip'ANIOS Excel
KOOSTIS	100% viskoos, 50g/m <sup>2</sup>
RÄTIKU MÕÖDUD	180 x 200 mm

### KOOSTIS

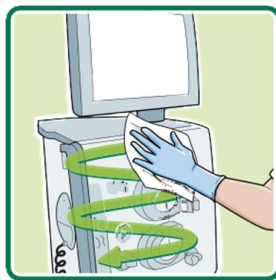
Lahus sisaldab: didetsüüldimetüülammooniumkloriidi (CAS N° 7173-51-5: 3 mg/g), pindaktiivseid- ja abiaineid.

# WIP'ANIOS excel

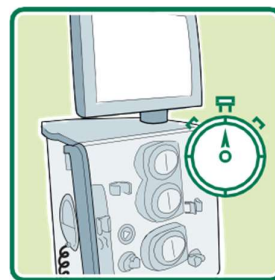
## KASUTUSJUHEND



Võta pakendist rätik. Pärast pakendi tarvitamist tuleb see hoolikalt sulgeda.



Pühi desinfitseeritav pind rätikuga üle. Tugeva saastumise korral korrata protseduuri uue rätikuga. Soovitava toime saavutamiseks jälgida toimeaega.



Lase kuivada. Pindade loputamine ei ole vajalik v.a kui need on otseselt kokkupuutes limaskestadega. Kontrolli, et pakend oleks korralikult suletud.

**NB! Desinfektsioon WIP'ANIOSega ei asenda ettenähtud leotusprotseduuri.**

## HOIATUSED

Ohtlik - jälgi kasutusjuhendis ja ohutuskaardil märgitud ettevaatusabinõusid. Toode kvalifitseerub vastavalt EL Direktiivile 93/42/EEC Klass IIb meditsiiniseadmete hulka.

Säilitamine: +5°C to +35°C.

Pärast avamist kasutada kolme kuu jooksul.

## PAKEND

WIP'ANIOS EXCEL

1 Kastis 6 pakki .....Ref.2446.655



## MIKROBIOLOOGILISED OMADUSED

Antimikroobne efektiivsus on garanteeritud vastavalt järgmistele meetoditele:

- Immutava lahuse efektiivsuse hindamine (1)
- Rätikute efektiivsu EN 16615 (2)
- Lahuse imendumise hindamine (3)

Efektiivsus	STANDARD	KONTAKTI-AEG
Bakterid(1) (2)	EN 13727 (3), EN 1276	1 minut
	EN 13697, EN 16615	2 minutit
	MdRB ja XdRB vastavalt EN 13727	1 minut
	EN 13697	2 minutit
PÄRMID(1) (2)	EN 13624 (3), EN 16615	2 minutit
	EN 13697	5 minutit
HALLITUS(1)	EN 13624	20 minutit
	EN 13697	20 minutit
VIIRUS(1)	EN 14476 : Adenoviirus	30 minutit
	EN 14476 : MNV	15 minutit
	HIV, PRV (HBV surrogaat), BVDV (HCV surrogaat), Vaktsiiniviirus, Rotaviirus, HSV, VRS	1 minut

Maaletoomise eest vastutab: Semetron AS, Veerenni 51, 10138 Tallinn (7. korrus)