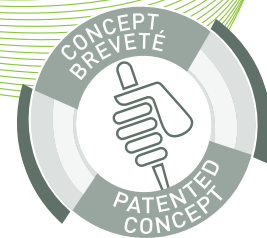


# WIP'ANIOS Excel



- Lingettes en viscose 100% biodégradables
- Solution d'imprégnation : formulée sans parfum, sans alcool
- Large spectre virucide
- Efficacité antimicrobienne dès 3 minutes

## INDICATION

Traitement des surfaces (ex. structures externes des équipements : respirateurs, générateurs d'hémodialyse...), des dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs\*, et essuyage des gaines d'endoscopes lors du traitement préliminaire avant immersion pour nettoyage et désinfection.  
\* Exemples: sondes échographiques classiques, capteurs de pression, testeurs de glycémie, tensiomètres, marteaux à réflexes...

## CARACTERISTIQUES

- Composition : 100% viscose (spunlace 50gr/m<sup>2</sup>)
- Taille de la lingette : 180 x 200 mm
- Solution d'imprégnation : 5 ml de SURFA'SAFE PREMIUM par lingette

## COMPOSITION

Lingettes imprégnées d'une solution détergente et désinfectante : Chlorure de didécyldiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 3 mg/g), tensioactifs non ioniques, agent séquestrant, excipients.

LINGETTE A  
USAGE UNIQUE

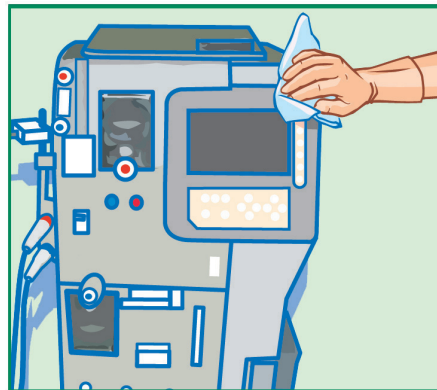


# WIP'ANIOS Excel

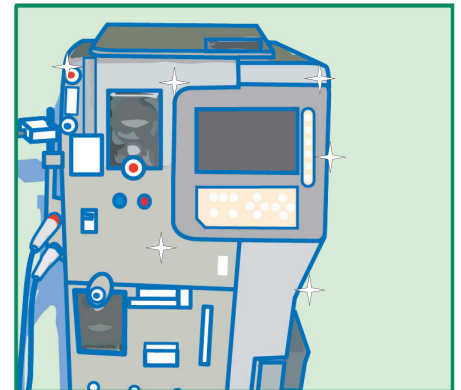
## MODE D'EMPLOI



Prendre une lingette et bien refermer le devidoir.



Appliquer la lingette sur la zone à traiter. Utiliser une seconde lingette si nécessaire. Respecter le temps de contact selon l'activité recherchée.



Laisser sécher. Le rinçage est inutile sauf en cas de contact prolongé avec la peau ou les muqueuses. Bien refermer l'emballage après chaque ouverture.

Remarque : WIP'ANIOS EXCEL ne remplace pas une étape de nettoyage - désinfection par immersion si celle-ci est possible.

## PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

La solution d'imprégnation est :

Actif sur	Normes	Temps de contact
Bactéries	EN 1040, EN 13727, EN 13697, EN 14561	3 minutes
	EN 13727 sur ERV, A. baumannii $\beta$ LSE, E. coli OXA 48, E. cloacae OXA 48, K. pneumoniae OXA 48, SARM	1 minute
	EN 13697 sur ERV, A. baumannii $\beta$ LSE, E. coli OXA 48, E. cloacae OXA 48, SARM	2 minutes
Levures	EN 1275, EN 13624, EN 13697, EN 14562	5 minutes
Moisissures	EN 1275, EN 13624, EN 13697, EN 14562	20 minutes
Virus	Rotavirus, PRV, HSV, Vaccinia virus, BVDV	1 minute
	Polyomavirus SV40	5 minutes
	Norovirus	30 minutes

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (établies selon les règles européennes en vigueur en matière de classification et d'étiquetage des produits chimiques). Stockage : entre +5°C et +35°C. Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact ou non avec les denrées alimentaires (TP2&4) et dispositif médical de la classe IIb (Directive 93/42/CEE modifiée).

## CONDITIONNEMENTS

6 sachets de 100 lingettes.....Réf. 2446.655  
12 sachets de 50 lingettes.....Réf. 2446.424

