



NETTOYAGE ET DÉSINFECTION DES DISPOSITIFS MÉDICAUX ET SURFACES GÉNÉRALES

WIP'ANIOS EXCEL

LINGETTES PRÊTES À L'EMPLOI À ACTION RAPIDE POUR LE NETTOYAGE ET LA DÉSINFECTION

Lingettes prêtes à l'emploi, à action rapide, pour le nettoyage et la désinfection des surfaces pour les dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs et l'essuyage des gaines d'endoscopes lors du traitement préliminaire avant immersion pour nettoyage et désinfection; et pour les surfaces générales (application biocide).

Combine une efficacité à large spectre, des temps de contact courts avec une excellente compatibilité matériaux (y compris les surfaces sensibles à l'alcool) et les propriétés d'un nettoyant doux.

Les caractéristiques de WIP'ANIOS EXCEL permettent une utilisation sur un grand nombre de surfaces dans les établissements de santé et un produit idéal pour les soins intensifs et autres zones à haut risque. Utilisé dans les conditions pratiques comme prévu dans vos protocoles, le produit permet d'atteindre le niveau de conformité obligatoire pour une désinfection efficace afin de limiter la propagation des agents pathogènes.

- Formule efficace sans parfum ni colorant
- Nettoyage et désinfection en une seule étape, laissant la surface visiblement propre
- Lingettes en viscose 100 % biodégradable



WIP'ANIOS EXCEL

Lingettes prêtes à l'emploi, à action rapide, pour le nettoyage et la désinfection des surfaces pour les dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs et l'essuyage des gaines d'endoscopes lors du traitement préliminaire avant immersion pour nettoyage et désinfection; et pour les surfaces générales (application biocide).

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Nettoie et désinfecte en une seule étape
- Solution d'imprégnation: Formulée sans parfum, sans alcool
- Large spectre antimicrobien et temps de contact court
- La formule assure la compatibilité avec une large gamme de matériaux, y compris les polymères (ex. polycarbonate, plexiglas)
- pH: 6
- Lingettes en viscose 100% biodégradable

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

EFFICACITÉ	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide - Actif selon EN 13727* (1 min), EN 16615* (2 min) EN 1276* (1 min)	2 min
Levuricide - Actif selon EN 13624* (2 min), EN 16615* (2 min) EN 1650* (2 min)	2 min
Tuberculocide - Actif selon EN 14348*	60 min
Active sur les virus enveloppés selon EN 14476*	1 min
EN 14476* Polyomavirus SV 40	5 min
EN 14476* Rotavirus	30 sec
Virucide à spectre limité selon EN 14476*	30 min
EN 14476* Adenovirus	30 min
EN 14476* Norovirus (MNV)	15 min

* conditions de saleté

INFORMATION

PRODUIT	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
WIP'ANIOS EXCEL 60 (240 x 300 mm)	12 x 60 lingettes	2446492
WIP'ANIOS EXCEL (180 x 200 mm)	12 x 50 lingettes	2446424
WIP'ANIOS EXCEL (180 x 200 mm)	6 x 100 lingettes	2446655



LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Distribué par :
LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

INDICATIONS

Lingettes prêtes à l'emploi, à action rapide, pour le nettoyage et la désinfection des surfaces pour les dispositifs médicaux non immergeables et non invasifs et l'essuyage des gaines d'endoscopes lors du traitement préliminaire avant immersion pour nettoyage et désinfection; et pour les surfaces générales (application biocide).

MODE D'EMPLOI

Lingettes prêtes à l'emploi.
Appliquer sur l'ensemble de la zone à traiter en utilisant autant de lingettes que nécessaire. Bien refermer l'emballage après chaque ouverture. Ne pas réutiliser la lingette, la désinfection ne pourrait plus être garantie. Respecter le temps de contact indiqué pour l'activité antimicrobienne recherchée. Procéder à un rinçage abondant à l'eau de réseau des zones traitées destinées à entrer en contact avec la peau, les muqueuses ou les denrées alimentaires.. Répéter l'application chaque fois que nécessaire ou se référer au plan d'hygiène en place. Veuillez consulter les instructions d'utilisation du fabricant pour le nettoyage et la désinfection des dispositifs médicaux. Dossier scientifique (efficacité, compatibilité...) disponible sur demande. Durée limite d'utilisation après ouverture basée sur EN 16615 : 3 mois.

COMPOSITION

Solution d'imprégnation; chlorure de didécylidiméthylammonium (N°CAS 7173-51-5 : 3 mg/g), tensioactifs non ioniques, agent séquestrant, excipients.

CERTIFICATS

Dispositif médical et des biocides. L'activité antimicrobienne complète de WIP'ANIOS EXCEL est incluse dans le dossier scientifique, disponible sur demande.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Stockage: entre +5°C et +25°C.

POUR UNE UTILISATION EN TOUTE SÉCURITÉ DES DISPOSITIFS MÉDICAUX ET DES BIOCIDES

Merci de consulter l'étiquette et les informations du produit.



USAGE RESERVE AUX PROFESSIONNELS.



An Ecolab Company

www.anios.com