

Lingettes désinfectantes

# CLEANISEPT® WIPES MAXI

Lingettes sans alcool pour une désinfection rapide

- Utilisation universelle, pratique et rapide
- Efficacité de base rapide
- Convient particulièrement à la désinfection de surfaces de taille moyenne au quotidien



Description du produit

CLEANISEPT WIPES MAXI sont des lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi sans alcool pour la désinfection et le nettoyage rapides des dispositifs et équipements médicaux ainsi que de tout type de surfaces au quotidien. CLEANISEPT WIPES MAXI permettent notamment lors de la désinfection et du nettoyage des surfaces de taille moyenne une utilisation pratique et rapide. Elles sont sans alcool et ne comprennent ni aldéhyde ni phénol. Les lingettes sont prélevées individuellement de l'emballage pratique avec un couvercle refermable.

Champ d'application

Selon le règlement sur les produits biocides (RPB) : Désinfection rapide et nettoyage de tout type de surfaces et de matériels médicaux.

Conformément à l'ordonnance sur les dispositifs médicaux : Désinfection rapide et nettoyage des dispositifs médicaux non invasifs sensibles à l'alcool tels que les sondes d'échographie pour des examens abdominaux.

Utilisation

Essuyer les surfaces avec CLEANISEPT WIPES MAXI jusqu'au mouillage complet et laisser sécher pendant le temps d'action.

Spectrum et méthode d'essai			30 s	1 min	2 min
<b>Bactéries et levures</b>					
Recommandation d'utilisation pour la désinfection de surfaces (bactéricide, levuricide)*	VAH**/ EN 16615	avec action mécanique, conditions de saleté		•	
<b>Virus enveloppés</b>					
Efficace contre tous les virus enveloppés	RKI/DVV	incl. HBV/HIV/HCV	•		
	EN 14476	virus de la vaccine, conditions de propreté	•		
<b>Virus non revêtus</b>					
efficace contre les papovavirus/SV40	EN 14476	conditions de saleté			•
efficace contre les rotavirus	RKI/DVV		•		
<b>Expertises supplémentaires</b>					
bactéricide	EN 1040			•	
	EN 13727	conditions de saleté		•	
levuricide (C. albicans)	EN 1275			•	
	EN 13624	conditions de saleté		•	

\* y compris des essais de phase 2 niveau 1 et phase 2 niveau 2 (essais quantitatifs de suspension et essais porte-germes orientés pratique)  
 \*\* répertorié dans la colonne 5 min de la liste VAH

Composition

100 g de solution d'imprégnation contiennent:  
 0,25 g chlorure d'alkyl(C12-C16)diméthylbenzylammonium,  
 0,25 g chlorure de didécyldiméthylammonium

Indicaciones de aplicación

Une fois ouvert le paquet : 3 mois.



# CLEANISEPT® WIPES MAXI

Lingettes sans alcool pour une désinfection rapide

### Recommandations du fabricant

LES LINGETTES CLEANISEPT WIPES MAXI sont recommandées pour la désinfection des échographes et des sondes d'échographie des fabricants suivants :

- Aloka GmbH, Meerbusch
- Esaote GmbH, Cologne
- Hitachi Medical Systems GmbH, Wiesbaden
- Philips Medizin Systeme GmbH, Hambourg
- Shimadzu Deutschland GmbH, Duisbourg
- Siemens Medical Solutions, Erlangen
- SonoAce GmbH, Marl
- Zonare Medical Systems GmbH, Erlangen

Les lingettes CLEANISEPT WIPES MAXI sont recommandées pour la désinfection des dispositifs médicaux des fabricants suivants :

- Cardinal Health, Allemagne
- Karl Storz GmbH & Co. KG, Tuttlingen
- Konrad Hornschuch AG, Weißbach
- Schmitz & Söhne, Wickede
- Tomey/Eye Novation GmbH, Bielefeld

### Attestations

Nos produits sont intégralement contrôlés. Sur demande, nous mettons à votre disposition les dossiers des experts.

### Consignes de sécurité et avertissements

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Eliminer le contenu/récipient dans une entreprise de collecte agréée. Tenir hors de portée des enfants.

Pour usage professionnel seulement.

Produit	Conditionnement	Contenu	Unité	Size	Réf.
CLEANISEPT WIPES MAXI	Emballage	10 Lingettes	54	20 x 22 cm	00-208-T010EXP
	Emballage	100 Lingettes	6	20 x 22 cm	00-208-T100EXP

Les produits et emballages seront disponibles à condition de bénéficier d'un enregistrement national.



CE 0482

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dr. Schumacher est certifié selon DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, dispose d'un système de gestion de l'environnement validé en conformité avec l'EMAS et est membre de l'IHO, VCI, BAH, DGSV et auprès de DGKH. [www.schumacher-online.com](http://www.schumacher-online.com)