Care-mop

Réussite du test de désinfection sur 4 zones confirmée

La norme européenne (EN 16615) a été introduite en 2015: le test sur 4 zones. Il s'agit là d'un nouveau genre de processus de test qui vise à vérifier le niveau d'efficacité d'un désinfectant lors d'une utilisation avec une lingette ou un chiffon imbibé. Dans le cadre du test sur 4 zones, Wetrok a fait contrôler la Care-mop avec les produits désinfectants Lysoform Aldosan 2000 et Lysoformin spécial. Et non sans succès: Les combinaisons de produits ont passé le test sur 4 zones avec brio. L'usage combiné d'un de ces désinfectants avec la Care-mop garantit ensuite une désinfection sûre au regard des bactéricides et des lévuricides.



Mop spécial pour la désinfection

Ce mop spécial a été conçu pour assurer des résultats de désinfection sûrs et optimaux. Il déploie son plein potentiel d'efficacité sur les sols lisses et légèrement

Associé à Lysoform Aldosan 2000 ou à Lysoformin spécial, il garantit une désinfection optimale.

















durée d'application





Lysoformin spécial



Combinaison optimale

Si des surfaces et l'inventaire doivent être désinfectés de manière absolument sûre, Lysoformin spécial est le désinfectant par rinçage idéal. Il convient parfaitement à la plupart des surfaces et offre un large rayon d'action.

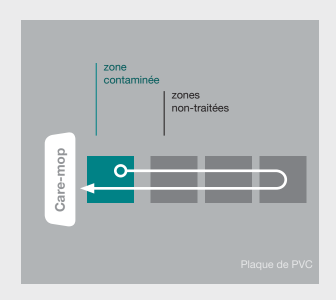
Lysoform Aldosan 2000



Désinfection garantie

Ce désinfectant convient pour la désinfection par immersion, bain et rinçage des surfaces et instruments dans le domaine médical. L'application inactive irréversiblement les micro-organismes.





Principe du test sur 4 zones

Quatre zones différentes sont marquées les unes à côté des autres sur une ligne horizontale. La première zone est alors contaminée par des organismes de vérification et séchée. Les trois autres zones ne subissent aucun traitement. Ensuite, toutes les quatre sont rincées à l'aide d'une lingette ou d'un mop imbibé. On procède donc à un rinçage depuis la zone 1 jusqu'à la zone 4, puis inversement.

Après la durée d'action prescrite, on analyse les quatre zones pour en déterminer la contamination microbiologique Deux objectifs de désinfection sont évalués:

Evaluation de la zone 1: Indicateur de réduction

microbienne

Evaluation des zones 2 à 4: Indicateurs de répartition des

organismes de vérification dans l'environnement

Aperçu produit

Care-mop



Approprié/indiqué pour

Balit avec bandes auto-agrippantes (fixation auto-agrippante)

N° d'art. Désignation		Fixation	Largeur de travail mm	Unité de vente
82835	Care-mop 380	Velcro®	380	1 pce
82836	Care-mop 560	Velcro®	560	1 pce

Lysoformin spécial







Dosage

1 heure durée d'action: 0,05 l/10 l 4 heures durée d'action: 0,025 l/10 l

- bactéricide
- fongicide
- virucide

Base du principe actif

 sur base de composés et dérivés de guanidine quaternaires

Veuillez tenir compte des inscriptions sur l'étiquette et de la fiche technique du produit.

N° d'art. Conditionnement Unité de vente

i a a a	Conditionnoni	Critic de verte
16676	Bidon 5 I	1 pce = 2 x 5 l
16677	Bouteille de 1 l	1 pce = 12 x 1 l
16675	Sac 40 ml	1 pce = 200 x 40 ml = 8 l/carton

Lysoform Aldosan 2000







Dosag

15 min. durée d'action: 0,5 % (action virucide limitée, HBV/HCV/HIV incl.)

15 min. durée d'action: 2 % (virucide) 60 min durée d'action: 0,5 % (virucide)

Base du principe actif

aldéhydique

Veuillez tenir compte des inscriptions sur l'étiquette et de la fiche technique du produit.

N° d'art. Conditionnement Unité de vente

16627	Bidon 5 I	1 pce = 2 x 5 l
16625	Bouteille de 1 l	1 pce = 12 x 1 l

www.wetrok.com

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, info@wetrok.ch, Tél. +41 43 255 51 51

Wetrok Austria GmbH Deutschstrasse 19, A-1230 Vienne, info@wetrok.at, tél. 0800 20 48 68

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, info@wetrok.de, tél. +49 2171 398-0

Wetrok Polska S.A. ul. Ła,czyny 4, PL-02-820 Warszawa, warszawa@wetrok.pl, Tél. +48 22 331 20 50

Wetrok AB Kyrkvägen 1 G, SE-192 72 Sollentuna, info@wetrok.se, Tél. +46 8 444 34 00

