

CaviCideTM et CaviWipesTM

3 in 1: nettoyant, désinfectant
et décontaminant



- Bactéricide
- Virucide
- Fongicide
- Tuberculocide

- Sans parfum
- Sans colorant
- Sans eau de javel
- Sans aldéhyde
- Sans phénol

FONCTIONNALITÉ

- Temps de destruction de trois minutes.*
- Efficacité cliniquement démontrée.
- Conditionnement pratique.
- Faible teneur en alcool : moins de 20 %.

*Veuillez consulter le tableau sur la page au dos pour les durées d'application appropriées.

BÉNÉFICES

- Passage plus rapide d'une opération à une autre et moins de risques de contamination croisée.
- Tue les organismes qui constituent une menace dans l'environnement actuel.
- Prêt à l'emploi : aucune dilution requise.
- Excellente matérieo-compatibilité



3 en 1 : nettoyant, désinfectant et décontaminant

CaviCide est un désinfectant commode, prêt à l'emploi, pour les surfaces des dispositifs médicaux. Il est efficace contre la tuberculose (TB), les virus, les bactéries et les champignons.

Le produit peut être utilisé pour tous les espaces professionnels, y compris les blocs opératoires, les salles d'isolement, les zones de soins aux patients et les laboratoires. Lorsqu'il est utilisé selon les instructions, il est également efficace pour le nettoyage de l'équipement avant la stérilisation.

Caractéristiques

- Nettoyant à large spectre : efficace contre la TB, les pathogènes véhiculés par le sang, les virus hydrophiles et lipophiles, les bactéries et les champignons.
- Action rapide : tue le bacille TB, le Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline (MRSA) et les champignons en moins de trois minutes.
- Économise le temps et l'espace de stockage : un nettoyant et désinfectant tout en un prêt à l'emploi.
- Sûr : ne contient pas de phénol, d'eau de javel ou autres produits chimiques toxiques.
- Disponible en spray, liquide et format lingettes.

Applications

- Spray décontaminant pré-nettoyage.
- Solution de pré-nettoyage par ultrasons.
- Pré-nettoyage manuel.
- Spray désinfectant.
- Solution d'immersion désinfectante pour les instruments.



Nettoyage et désinfection des surfaces avec CaviCide

NETTOYAGE AVANT DÉSINFECTION



1. Pulvériser CaviCide directement sur la surface à nettoyer.
2. Essuyer avec un chiffon de papier propre pour éliminer les débris et la biocontamination. Jeter le chiffon après usage.

DÉSINFECTION APRÈS NETTOYAGE



3. Pulvériser CaviCide directement sur la surface pré-nettoyée en humectant soigneusement la zone. Attendre trois minutes pour une désinfection maximale.
4. Essuyer avec un chiffon de papier propre et jeter le chiffon après usage.

La puissance de CaviCide dans une lingette

Les CaviWipes sont des lingettes désinfectantes jetables, prêtes à l'emploi, pré-saturées de CaviCide.

Caractéristiques

- Restent totalement saturées : la très grande capacité en liquide fait que les lingettes ne sèchent pas.
- Durables : des lingettes non tissées qui ne se chiffonnent pas pendant l'utilisation.
- Contact de surface supérieur : disponible en deux formats et tailles – sachet plat (17,5x22,5 cm) et boîte distributrice (15,24x17,15 cm).

Boîte

- Accessibilité : le couvercle distributeur concave et la languette d'accès facile permettent une ouverture rapide et des fermetures étanches entre 2 utilisations

Sachet plat

- Réduit au maximum l'espace de stockage.
- Emballage breveté à fermeture adhésive.
- Opercule facile à ouvrir et refermable.



L'utilisation des CaviWipes est un processus facile à deux étapes

NETTOYAGE AVANT DÉSINFECTION

DÉSINFECTION APRÈS NETTOYAGE



1. Déplier la première lingette CaviWipes.



2. Essuyer la surface ou les objets avec la lingette pour éliminer les débris et la biocontamination. Jeter la lingette après usage.



3. Déplier une seconde lingette CaviWipes.



4. Essuyer la surface pré-nettoyée avec la seconde lingette CaviWipes pour désinfecter. Jeter la lingette après usage.

CaviCide™ and CaviWipes™

3 en 1 : nettoyant, désinfectant et décontaminant

SPECTRE ET DURÉES D'EXPOSITION :

Organisme	Méthode de test	Durée d'exposition
Enterococcus faecalis	EN 13727	3 minutes
Proteus vulgaris	EN 13727	3 minutes
Methicillin Resistant Staphylococcus aureus (MRSA)	EN 13727	3 minutes
Escherichia coli	EN 13727	1 minute
Pseudomonas aeruginosa	EN 13727	1 minute
Staphylococcus aureus	EN 13727	1 minute
Enterococcus hirae	EN 13727	1 minute
Candida albicans	EN13624	1 minute
Aspergillus niger	EN13624	1 minute
Mycobacterium terrae	EN13624	1 minute
Mycobacterium avium	EN14348	1 minute
Clostridium difficile (vegetative cells only)	AOAC	2 minutes
Vancomycin Intermediate Staphylococcus aureus (VISA)	AOAC	2 minutes
Vancomycin Resistant Enterococcus faecalis (VRE)	AOAC	2 minutes
Staphylococcus aureus with reduced susceptibility to vancomycin	AOAC	2 minutes
Hepatitis B Virus (HBV)	EN14348	2 minutes
Hepatitis C Virus (HCV)	EN14476	1 minute
Herpes Simplex Virus Type 1 and 2	EN14476	30 secondes
Virus de l'immunodéficience humaine (VIH-1)	EN14476	2 minutes
Coronavirus humain (non associé au Syndrome Respiratoire Sévère ou SARS)	EN14476	1 minute
Virus influenza A2	EN14476	30 secondes
Trichopyton mentagrophytes	AOAC	30 secondes

CaviCide est certifié CE et conforme à la Directive sur les dispositifs médicaux MDD 93/42/EEC.

Matéριο-compatibilité

CaviCide et CaviWipes sont recommandés pour l'utilisation sur des surfaces dures non poreuses de dispositifs médicaux, et sur les surfaces de travail. Ce sont notamment les surfaces en plastique (tel que polycarbonate, chlorure de polyvinyle, polypropylène et polystyrène), en acier inoxydable, verre, plexiglas, vinyle et garniture, et les surfaces peintes. CaviCide et CaviWipes sont également hautement compatibles avec tous les matériaux d'impression, notamment les silicones et les alginates.

CaviCide

No article	Description
4731223	CaviCide - Bidon de 5 litres
4731222/15	CaviCide - Flacon de 700 ml - Pack of 15
4731221/15	CaviCide - 200ml Bottle - Pack of 15
4731229	CaviCide - Pump for 5l Tank

CaviWipes

No article	Description
4731160	CaviWipes - 160 Boîte de lingettes pré-saturées – Paquet de 12
4731245	CaviWipes - 45 Paquets plats de lingettes pré-saturées - Paquet de 20

Dispositif Médical (DM) Classe IIa pour soins dentaires, réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Lisez attentivement les instructions figurant sur la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. L'ensemble des produits présentés sur ce flyer est fabriqué par les sociétés. KERR TotalCare et Metrex - Organisme notifié : TUV Nord Cert et BSI - Date de parution janvier 2016

Kerr™
PREVENTION

www.KerrDental.fr

Kerr France Immeuble Sinclair 1, rue Séjourné 94000 Créteil
Tél : +33 (0)1 48 90 77 77 Fax: +33 (0)1 49 56 95 04 - infofrance@kerrhawe.com