

KILLS NOVEL
CORONAVIRUS
(COVID-19)¹

EN14476 COMPLIANT



VAH
Verband für Angewandte Hygiene e.V.
Desinfektionsmittel-Kommission

CaviWipes™ & CaviCide™

Disinfettanti per Superfici

Disinfettante multiuso pronto all'uso

CaviWipes™ e CaviCide™ sono realizzati per l'uso su superfici dure e non porose di dispositivi medici non invasivi negli studi dentistici, comprese le sale operatorie dei pazienti e i laboratori.

Dichiarazioni di efficacia clinicamente provata - Battericida, virucida, fungicida, tubercolicida e lieviticida.

Uccidono la maggior parte degli agenti patogeni in 3 minuti o meno² - Riduce i tempi tra un paziente e l'altro e aiuta a ridurre i rischi di contaminazione crociata.

Prodotti pronti all'uso - Non è necessaria alcuna diluizione o miscelazione.

Basso contenuto di alcol - inferiore al 20%, che offre un'eccellente compatibilità con i materiali.

CaviWipes™ e CaviCide™ sono rapidi, facili da usare e compatibili con più superfici.

Risparmia tempo e inventario. Detergente e disinfettante in un'unica soluzione.

Conveniente. Salviette pronte all'uso e CaviCide™ tutto in uno.

Rimane completamente saturo. Una maggiore quantità di fluido significa che le salviette non si seccano.

Eccellente contatto superficiale. Disponibile in flatpack (17,5x22,5 cm) e canister (15,24x17,15 cm).

Flat Pack. Riduce lo spazio di stoccaggio

Pulizia e disinfezione con CaviCide™

PULIZIA PRIMA DELLA DISINFEZIONE



1. Spruzzare CaviCide direttamente sulla superficie da pulire.



2. Con un tovagliolo di carta strofinare per rimuovere i detriti residui e le tracce di liquidi biologici. Dopo l'uso gettare il tovagliolo.

DISINFEZIONE DOPO LA PULIZIA



3. Spruzzare CaviCide direttamente sulla superficie precedentemente pulita inumidendo abbondantemente l'area. Lasciare agire il prodotto per tre minuti per ottenere la massima disinfezione.



4. Asciugare con un tovagliolo di carta pulito e gettarlo dopo l'uso.

Disinfezione con CaviWipes™



1. Distendere una salvietta CaviWipes.



2. Strofinare la superficie con una salvietta CaviWipes per disinfettarla. Dopo l'uso gettare la salvietta.

*CaviCide e CaviWipes utilizzate su una superficie generica solo a scopo dimostrativo. Il prodotto è destinato all'uso su superfici dure non porose di dispositivi medici.

CaviWipes™ e CaviCide™ uccidono questi patogeni critici.

microrganismo

TUBERCOLICIDA

Mycobacterium tuberculosis var: *bovis* (BCG)³

3 Minuti

BATTERICIDA

Methicillin Resistant *Staphylococcus aureus* (MRSA)⁹

3 Minuti

*Pseudomonas aeruginosa*⁴

1 Minuto

*Salmonella enterica*⁹

3 Minuti

*Staphylococcus aureus*⁴

1 Minuto

Vancomycin Resistant *Enterococcus faecalis* (VRE)⁹

2 Minuti

Staphylococcus aureus with reduced susceptibility to vancomycin⁹

2 Minuti

*Enterococcus hirae*⁴

1 Minuto

*Escherichia coli*⁴

1 Minuto

*Proteus mirabilis*⁴

1 Minuto

VIRUCIDA

SARS-associated Human Coronavirus (SARS-COV-1)⁵

3 Minuti

SARS-associated Human Coronavirus 2 (SARS-COV-2) (COVID-19 Virus)¹⁰

2 Minuti

Human Coronavirus⁵

2 Minuti

Hepatitis B Virus (HBV)⁵

2 Minuti

Hepatitis C Virus (HCV)⁵

2 Minuti

Human Immunodeficiency Virus (HIV-1)⁵

2 Minuti

Herpes Simplex Virus Types 1 and 2⁵

2 Minuti

Influenza A2 Virus⁵

2 Minuti

Modified Vaccinia Virus Ankara (MVA)⁶

5 Minuti

FUNGICIDA E LIEVITICIDA

*Candida albicans*⁷

1 Minuto⁸

*Trichophyton mentagrophytes*⁹

3 Minuti

Tempo di Esposizione

Compatibilità con i Materiali

CaviCide™ e CaviWipes™ sono consigliati per l'impiego su superfici dure e non porose di dispositivi medici non critici. Queste superfici includono i materiali plastici (ad esempio policarbonato, cloruro di polivinile, polipropilene e polistirene), l'acciaio inossidabile, il vetro, il plexiglas, il vinile non poroso e le imbottiture e le superfici verniciate. CaviCide e CaviWipes sono anche altamente compatibili con tutti i materiali da impronta, tra cui siliconi e alginati.

Ordering Information

4731160	CaviWipes — Barattolo da 160 salviette — 12 pz
4731245	CaviWipes — Flat pack da 45 salviette — 20 pz
4731223	CaviCide — Tanica da 5 l
4731222/15	CaviCide — 700 ml — Confezione da 15 flaconi
4731221/15	CaviCide — 200 ml — Confezione da 15 flaconi
4731229	CaviCide — Pompa per Tanica da 5 l

- 1) Testato secondo la normativa EN14476 utilizzando il Virus MVA (Modified vaccinia virus Ankara come surrogato che rappresenta il virus con involucro
- 2) Riferirsi all'elenco dei microrganismi per il tempo di applicazione appropriato
- 3) AOAC 965.12
- 4) EN 13727, EN 16615, EN 13697, EN 14561 (Condizioni pulite)
- 5) ASTM E1053-11
- 6) EN 14476, EN 16777 (Condizioni pulite)
- 7) EN 13624, EN 16615, EN 13697, EN 14562 (Condizioni pulite)
- 8) Se utilizzato come disinfettante spray (EN 13697), il tempo di contatto è di 1 minuto. Se utilizzato come soluzione disinfettante ad immersione (EN14562) il tempo di contatto è di 3 minuti. (Condizioni pulite)
- 9) AOAC 961.02
- 10) ASTM E1053-20

CaviWipes e CaviCide sono prodotti marchiati CE e conformi alla Medical Device Directive MDD 93/42/EEC.

CaviWipes e CaviCide sono marchi registrati di Metrex Research, LLC.