



MEDISEPT

Disinfezione vera e propria



Velox® Duo Wipes

Salviette imbevute di alcool disinfettanti e detergenti per piccole superfici e attrezzature mediche

Salviettine per pulizia e disinfezione rapida di piccole superfici in area medica, case di cura, sanatori, centri fitness e spa, da parrucchieri e saloni di bellezza, centri di massaggi, asili nido, scuole e per la disinfezione delle superfici a contatto con gli alimenti.

Caratteristiche del prodotto:

- Azione battericida, fungicida, contro *Mycobacterium tuberculosis*, virus con involucro (incluso SARS-Cov-2), rotavirus e norovirus già dopo 30 sec.
- Raccomandate per attrezzature mediche, apparecchiature mediche, attrezzature per riabilitazione, punte per odontoiatria, lettini per pazienti, armadietti, banchi.
- Per disinfettare le superfici dei dispositivi medici a contatto con gli alimenti.
- Salviette in tessuto non tessuto 19 x 15 cm, 50 g/m².
- Prodotto testato dermatologicamente.

Vantaggi per gli utenti:

- Efficacia garantita accertata dalle analisi.
- Alta riduzione del rischio di contagio.
- Effetto veloce di superficie pulita e disinfettata.
- Effetto rinfrescante.
- Prodotto economico.



Salviette



Azione dopo 30 sec.
contro B, F, Tbc, V



Superfici
mediche e non
mediche



Fragranza
tea tonic

Velox® Duo Wipes

Applicazione:

Salviette per pulizia e disinfezione rapida di piccole superfici in area medica, case di cura, sanatori, centri fitness e spa, da parrucchieri e saloni di bellezza, centri di massaggi, asili nido, scuole e per la disinfezione delle superfici a contatto con gli alimenti. Raccomandate per piccole superfici dell'attrezzatura medica: lettini e poltrone per trattamenti, letti, apparecchiature mediche e per interventi chirurgici, disinfezione di punte per odontoiatria prima della sterilizzazione, vaschette dentali e vaschette di silicone. Disinfettano le superfici uccidendo dopo 30 sec. batteri, funghi simili a lieviti, Mycobacterium tuberculosis, virus con involucro (tra cui Vaccinia, BVDV, SARS-CoV-2, HIV, HBV, HCV), rotavirus e norovirus.

Ambito	Norma secondo EN 14885	Carico organico	
		basso	alto
Batteri (MRSA incluso)	EN 13727	30 sec.	30 sec.
	EN 16615	30 sec.	30 sec.
Funghi (C. albicans)	EN 13624	15 sec.	15 sec.
	EN 16615	30 sec.	30 sec.
Mycobacterium tuberculosis (M. terrae)	EN 14348	30 sec.	30 sec.
Virus con involucro (HBV, HCV, HIV, Vaccina, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola)	EN 14476	30 sec.	60 sec.
Virus BVDV	EN 14476	30 sec.	30 sec.
Rotavirus	EN 14476	30 sec.	60 sec.
Norovirus	EN 14476	30 sec.	30 sec.

Modalità d'uso:

Togliere la salvietta dalla confezione e pulire la superficie. Attendere 30 secondi. Nelle condizioni sporche il tempo d'azione contro virus con involucro e rotavirus è di 60 secondi. Se si disinfettano le superfici a contatto con gli alimenti risciacquarle accuratamente con acqua potabile. Il risciacquo con acqua non è richiesto in caso di superfici diverse. Chiudere accuratamente la confezione. Dopo l'apertura della confezione utilizzare il prodotto entro 21 giorni. Non utilizzare se la salvietta è secca. Non utilizzare sulle superfici sensibili all'azione di alcool (ad es. vetro acrilico). Il prodotto è destinato all'uso da parte di utenti professionali.

Composizione: 50 pezzi contengono:

250 g di soluzione imbevuta.

100 g della soluzione contengono:

etanolo, propan-2-olo



Confezioni disponibili in commercio:

50 pz. tipo flow pack con etichetta adesiva

Dispositivo medico di classe II a ai sensi della Legge sui dispositivi medici. Destinato per disinfettare dispositivi medici non invasivi.

Scheda di dati di sicurezza e foglio di ingredienti sono disponibili sul sito www.medisep.biz

CE 2274

 Soggetto responsabile:
MEDISEPT Sp. z o.o.
Konopnica 159 c
21-030 Motycz, Polonia

tel.: + 48 81 535 22 66
export@medisept.pl
www.medisep.biz

Elaborato il: 02.2022