



MEDISEPT

Disinfezione vera e propria



Velox® Wipes NA

Salviette senza alcool disinfettanti e detergenti per piccole superfici e attrezzature mediche

Velox® Wipes NA sono consigliate soprattutto per la disinfezione di superfici sensibili all'alcool come plastica, vetro acrilico, acciaio inox, metallo, alluminio, gomma, porcellana.

Caratteristiche del prodotto:

- Azione battericida, fungicida, virucida già dopo 1 minuto.
- Azione contro *Mycobacterium tuberculosis* già dopo 5 minuti.
- Pronte all'uso, per superfici sensibili all'azione di alcool.
- Raccomandate per lampade e sonde per USG.
- Destinate per disinfettare diverse superfici di attrezzature mediche di vetro, porcellana, metallo, gomma, plastica e vetro acrilico, poltrone per trattamenti, attrezzature per riabilitazione, incubatrici.
- Salviette in tessuto non tessuto 13 x 20 cm, 23 g/m².

Vantaggi per gli utenti:

- Efficacia garantita e sicurezza d'uso.
- Alta riduzione del rischio di contagio.
- Effetto veloce di superficie pulita e disinfettata.
- Possono essere utilizzate anche per materiali sensibili.
- Effetto rinfrescante.
- Prodotto economico.



Salviette



Azione contro
B, F, V dopo
1 minuto



Superfici mediche
e non mediche



Prodotto
senza alcool

Velox® Wipes NA

Applicazione:

Velox® Wipes NA sono consigliate soprattutto per la disinfezione di superfici sensibili all'alcool come plastica, vetro acrilico, acciaio inox, metallo, alluminio, gomma, porcellana. Possono essere utilizzate nell'ambito medico, in gastronomia, case di cura, sanatori, centri fitness e spa, da parrucchieri e saloni di bellezza, centri di massaggi, asili nido e scuole. Raccomandate per disinfettare l'attrezzatura medica, attrezzature per riabilitazione, poltrone per trattamenti, incubatrici, sonde per USG e lampade per trattamenti. Non contengono aldeidi e fosfati, quindi non scoloriscono le superfici disinfettate. Hanno un odore gradevole. Possono essere utilizzate per le superfici dei dispositivi medici che vengono a contatto con gli alimenti. Il prodotto ha un'opinione positiva del produttore di apparecchiature mediche Famed.

Ambito	Norma secondo EN 14885	Condizioni	
		pulito	sporco
Batteri (MRSA incluso)	EN 13727	60 sec.	60 sec.
	EN 16615	60 sec.	3 min.
Funghi (C. albicans)	EN 13624	60 sec.	60 sec.
	EN 16615	60 sec.	60 sec.
Mycobacterium tuberculosis (M. terrae)	EN 14348	5 min.	10 min.
Virus con involucro (HIV, HBV, HCV, virus dell'influenza, Vaccina, BVDV, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola)	EN 14476	60 sec.	60 sec.

Modalità d'uso:

Posizionare l'insero nella confezione. Togliere la salvietta dalla confezione e pulire la superficie disinfettata. Chiudere accuratamente il coperchio della confezione. Dopo l'apertura della confezione utilizzare il prodotto entro 30 giorni. Non utilizzare se la salvietta è secca. Il risciacquo con acqua non è richiesto. In caso di superfici particolarmente sensibili si raccomanda di eseguire una prova in una zona poco visibile. Il prodotto è destinato all'uso da parte di utenti professionali.

Composizione: 100 pezzi contengono:

173 g di soluzione imbevuta.

100 g della soluzione contengono:

0,15 g N-(3-amminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diammina, 0,14 g di Poli(ossi-1,2-etanedil), alfa-[2-didecilmetilammonio)etil]-omega-idrossi-, propionato (sale)

Confezioni disponibili in commercio:


confezione da 100 pz,
inserto da 100 pz.



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

 **Produttore:**
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