



MEDISEPT
Perfect disinfection



Velox® Wipes NA

Bezalkoholové ubrousky pro čištění a dezinfekci malých povrchů a zdravotnických prostředků

Velox® Wipes NA se zvláště doporučují pro dezinfekci povrchů citlivých na alkohol vyrobených z plastů, akrylového skla, nerezové oceli, kovu, hliníku, gumy, porcelánu.

Vlastnosti výrobku:

- Působí za 1 min. proti bakteriím, houbám, virům.
- Tuberkulózní bacily za pouhých 5 min.
- Připravené k použití, pro povrchy citlivé na alkohol.
- Doporučené pro lampy a ultrazvukové hlavice.
- Určené pro dezinfekci různých povrchů zdravotnických prostředků ze skla, porcelánu, kovu, gumy, plastů a akrylového skla, ošetrovacích křesel, rehabilitačních zařízení, inkubátorů.
- Netkané ubrousky 13 x 20 cm, 23 g/m².

Výhody pro uživatele:

- Záruka účinnosti a bezpečnost používání.
- Významné snížení rizika infekce.
- Rychlý efekt čistého a dezinfikovaného povrchu.
- Možnost použití na různých citlivých materiálech.
- Poskytují osvěžující účinek.
- Ekonomické použití.



Ubrousky



Působí za 1 min.
proti B, F, V



Lékařské a
nelékařské
povrchy



Bezalkoholový
výrobek

Velox® Wipes NA

Aplikace:

Velox® Wipes NA se zvláště doporučují pro dezinfekci povrchů citlivých na alkohol vyrobených z plastů, akrylového skla, nerezové oceli, kovu, hliníku, gumy, porcelánu. Lze je používat v lékařské oblasti, gastronomii, pečovatelských domech, sanatoriích, fitness a SPA salonech, kadeřnických a kosmetických salonech, masážních salonech, školkách a školách. Doporučují se pro dezinfekci zdravotnických prostředků, rehabilitačního zařízení, ošetrovacích křesel, inkubátorů, ultrazvukových hlavíc a léčebných lamp. Neobsahují aldehydy a fosfáty, takže neodbarvují dezinfikované povrchy. Mají příjemnou vůni. Lze je používat na povrchy zdravotnických prostředků přicházející do styku s potravinami. Výrobek má pozitivní názor výrobce zdravotnického zařízení Famed.

Spektrum	Organická zátěž		
	EN 14885	nízká	vysoká
Bakterie (včetně MRSA)	EN 16615	60 s	3 min
	EN 13727	60 s	60 s
Houby (C. albicans)	EN 13624	60 s	60 s
	EN 16615	60 s	60 s
Tuberkulózní bacily (M. terrae)	EN 14348	5 min	10 min
Obalené viry (HIV, HBV, HCV, chřipkový virus, Vaccina, BVDV, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola)	EN 14476	60 s	60 s

Způsob použití:

Umístěte náplň do obalu. Vyměňte ubrousek z obalu a důkladně otřete dezinfikovaný povrch. Těsně uzavřete víko obalu. Spotřebujte do 30 dnů po otevření obalu. Nepoužívejte, pokud je ubrousek suchý. Povrch nevyžaduje oplachování vodou. V případě zvláště citlivých povrchů se doporučuje provést test na neviditelném místě. Výrobek je určen pro použití profesionálním uživatelem.

Složení:

100 g roztoku obsahuje: 173 g napuštěného roztoku.

100 g roztoku obsahuje:

0.15 g N- (3-aminopropyl) -N-dodecylpropane-1,3-diamine, 0.14 g Poli (oxy-1,2-ethanedyl), alpha.- [2- (didecylmethylamino ethyl) - omega. hydroxy, propanoate (salt)

Obchodní balení:


100 ks. box,
100 ks. refill



Zdravotnický prostředek třídy II A ve smyslu zákona o zdravotnických prostředcích. Určený pro dezinfekci neinvazivních zdravotnických prostředků.

Bezpečnostní list a seznam složek jsou k dispozici na www.medisept.cz

CE 2274

 Manufacturer/Responsible entity:
MEDISEPT Sp. z o.o.
Konopnica 159 c
21-030 Motycz, Poland

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

Datum zpracování: 03.2022