



MEDISEPT

Perfect disinfection



Velox® Duo Wipes

Alkoholové ubrousky pro mytí a rychlou dezinfekci malých povrchů a zdravotnických prostředků

Ubrousky pro mytí a rychlou dezinfekci malých povrchů ve zdravotnické oblasti, pečovatelských domech, sanatoriích, fitness a SPA salonech, kadeřnických a kosmetických salonech, masážních salonech, školách, jakož i pro dezinfekci povrchů přicházejících do styku s potravinami.

Vlastnosti produktu:

- Působí již za 30 s proti bakteriím, houbám, tuberkulózním bacilům, obaleným virům (včetně SARS-Cov-2), Rota, Noro.
- Doporučený pro zdravotnické prostředky, lékařské přístroje, rehabilitační zařízení, dentální násadce, lůžka pacientů, skříňky, desky stolů.
- K dezinfekci povrchů zdravotnických prostředků přicházejících do styku s potravinami.
- Netkané ubrousky 19 x 15 cm, 50 g/m².
- Dermatologicky testováno.

Výhody pro uživatele:

- Záruka účinnosti potvrzena testy.
- Významné snížení rizika infekce.
- Rychlý efekt čistého a dezinfikovaného povrchu.
- Poskytují osvěžující účinek.
- Ekonomické použití.



Ubrousky



Působí za 30 s na
B, F, Tbc, V



Zdravotnické a
nezdravotnické
povrchy



Vůně tea tonic

Oblast použití

ř manuální dezinfekci a čištění neinvazivních zdravotnických prostředků a malých ploch ve zdravotnictví. Pro materiály jako jsou plasty, akrylátové sklo, ušlechtilá ocel, hliník, guma aj. Ideální pro stomatologické ambulance, JIP, rehabilitační oddělení, LDN, domovy důchodců, sociální a komunální služby, pečovatelskou službu, rychlou záchrannou službu, laboratoře, lázeňské provozy apod. K okamžitému použití. Rychlý účinek. Snadná manipulace. S příjemnou vůní. Vynikající materiálová snášenlivost přípravku. Zejména vhodné pro materiály citlivé vůči působení alkoholu. Neobsahují aldehydy, fosforečnany. Nezpůsobují zbarvení ošetřovaných ploch (např. inkubátorů, ultrazvukových sond, glukometrů, dotykových displejů a ploch, kojeneckých lahví, vyšetřovacích lamp apod.).

	EN 14885	Organická zátěž	
		nízká	vysoká
Bakterie (včetně MRSA)	EN 13727	30 s	30 s
	EN 16615	30 s	30 s
Houby (C. albicans)	EN 13624	15 s	15 s
	EN 16615	30 s	30 s
Tuberkulózní bacily (M. terrae)	EN 14348	30 s	30 s
Obalené viry (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, SARS-CoV-2, Herpes simplex, Ebola)	EN 14476	30 s	60 s
BVDV virus	EN 14476	30 s	30 s
Rotavirus	EN 14476	30 s	60 s
Norovirus	EN 14476	30 s	30 s

Způsob použití:

Vyjměte ubrousek z obalu a otřete povrchy. Počkejte 30 sekund. Ve znečištěných podmínkách je doba působení proti obaleným virům a rotavirům 60 sekund. V případě dezinfekce povrchů přicházejících do styku s potravinami opláchněte je pitnou vodou. Ostatní povrchy nevyžadují oplachování vodou. Obal pečlivě uzavřete. Spotřebujte do 21 dnů po otevření. Nepoužívejte, pokud je ubrousek suchý. Nepoužívejte na povrchy citlivé na alkohol (např. akrylové sklo). Produkt je určen pro použití profesionálním uživatelem.

Složení:

box/refill 100 kusů obsahuje:

250 g napuštěného roztoku.

flow pack 50 kusů obsahuje:

173 g napuštěného roztoku.

100 g roztoku obsahuje:

ethanol, propan-2-ol

Obchodní balení:

100 ks. box,
100 ks. refill

50 ks., typu flow pack se samolepicím štítkem



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