

FOGOVÁNÍ

Jak probíhá polymerová molekulová dezinfekce PFT s GUAa AEROSOL PROFI?

Dezinfekce GUAa AEROSOL PROFI je jediný prostředek, který je určen pro provádění prostorové dezinfekce "rozprašováním". Samotný proces aplikace prostorové dezinfekce je prováděn tlakovým mlžením prostředku GUAa AEROSOL PROFI tzv. **Foggerem**. Metodou "fogování" se vytvoří mlha, která pod tlakem pronikne i do těžko dostupných míst. Takto se GUAa AEROSOL PROFI usadí na ošetřených plochách, které dezinfikuje stejně jako vzduch v daném prostoru. Jak jsme uvedli GUAa AEROSOL PROFI je širokospektrální polymerová molekulová dezinfekce a právě díky obsahu polymerních částic vytvoří na ošetřených plochách ochrannou vrstvu, která má dezinfekční účinnost až **21 dnů**.

GUAa AEROSOL PROFI & Co umí?

GUAa AEROSOL PROFI je tekutý bezchlórový dezinfekční roztok speciálně upravený k okamžitému použití pro rychlou dezinfekci ploch, předmětů, povrchů a těžko přístupných míst fogováním (mlžením). Touto aplikací se dosahuje vysoké kvality dezinfekce při nízké spotřebě dezinfekčního roztoku.

GUAa AEROSOL PROFI

- je charakteristický silným a dlouhotrvajícím antibakteriálním, antivirovým a protiplísňovým účinkem bez negativních vlivů na jakékoli ošetřované materiály (sklo, dřevo, kovy, plast, textilie, guma, kůže a koženka, kámen)
- je nehořlavý
- nepoškozuje žádné materiály
- je nekorozivní
- neobsahuje chlór, alkohol, aldehydy, fenoly,
- nemá vedlejší účinky

GUAa AEROSOL PROFI

- eliminuje široké spektrum mikroorganismů
- má baktericidní - vč. TBC (15-30 min), virucidní (15-30 min) a mykobaktericidní účinky (60 min)

GUAa AEROSOL PROFI je jedinečnou a revoluční dezinfekcí, která se od běžných dezinfekčních přípravků odlišuje

- svým účinkem
- neutrálním zápachem
- dlouhou bakteriostaticností až 21 dnů
- prostředek je šetrný ke všem ošetřovaným povrchům, které neničí, ale naopak je impregnuje

Profesionální přístup a zkušenost vyžaduje dezinfekce prostor jako jsou archivy, počítačové místnosti apod. Zkrátka tam, kde je potřeba vhodně volit intenzitu "fogování". Prostředek dezinfikuje a zároveň odstraňuje alergeny a organický zápach v jakémkoliv prostředí a na jakémkoliv materiálu. **GUAa AEROSOL PROFI** bez chlóru dezinfikuje ničí plísně, řasy, viry, bakterie a houby nepoškozuje materiály chrání ošetřený povrch až 21 dnů nedráždí kůži, oči ani sliznice nebělí.

GUAa AEROSOL PROFI & Účinnost

Je baktericidní (G+ a G- bakterie včetně MRSA), virucidní (včetně Poliovirus, Adenovirus, virus BVDV, Vakcinie Virus), tuberkulocidní, mykobaktericidní (M. terrae, M. avium), fungicidní a algicidní. Eliminuje pachy a alergeny.

Je účinný proti viru prasečí a ptačí chřipky.

Fogování s GUAa AEROSOL PROFI & Využití

Jak jsme již uvedli náš Professional Fogger Team zajišťuje širokospektrální polymerovou molekulovou dezinfekci, jejíž využití je prakticky neomezené. Uvádíme několik možných oblastí aplikace prostorové dezinfekce.

Klimatizace a vzduchotechnika, filtry (odstranění zápachu, bakterií, virů a plísní). Zajistíte tak prevenci vzniku nemocí, ozdravíte ovzduší klimatizovaných prostor. Dezinfekce účinně odstraňuje organické pachy z prostředí – nepřekrývá je.

Plochy a povrchy – ať se jedná o dezinfekci prostor jako takových, lze **GUAa AEROSOL PROFI** použít prakticky na všechny plochy a povrchy. Především v době epidemií nebo jako prevence jejich vzniku doporučujeme ošetřit prostory s vyšším výskytem a pohybem osob (navštivte sekci reference). **Dezinfekce GUAa** je také certifikována HACCP protokolem (možnost využití v potravinářství – kuchyňské linky a pulty, dezinfekce skladů, lednic, mrazáků, krájecích desek, odpadkových košů, kontejnerů apod.). V případě vytírání lze aplikovat mycí prostředek s **dezinfekcí GUAa** (strojním i ručním mytím). Lze přidávat přímo k mycímu přípravku (pokud neobsahuje NaOH). Nevznikají těkavé výpary ani toxické látky, které by mohly poškodit pokožku či sliznice člověka.

WC, sprchy, vany – aplikace je opět velice jednoduchá, rychlá a ekonomicky efektivní. Lze ošetřit nejen mísy toalet, ale i okolí a špatně dostupná místa (panty od záchodových prkýnek). Zajistíte nejen dezinfekci, ale také potlačení zápachu, která je na toaletách mnohdy velkým problémem.

Veřejná doprava, vlaky, letadla, autobusy, tramvaje - Klimatizace, pylové filtry (odstranění zápachu, bakterií, virů a plísní). Zajistíte tak prevenci vzniku nemocí, ozdravíte ovzduší klimatizovaných prostor. Dezinfekce **GUAa AEROSOL PROFI** účinně odstraňuje biologické pachy z prostředí – nepřekrývá je.

- Vnitřní prostory dopravních prostředků (sedačky, zavazadlové prostory, madla, volant). Dezinfekce odstraní bakterie, viry, plísně, ale také zbytky potu. Lze aplikovat na místa znečištěna biologickým materiálem (moč, pot, krev, zbytky potravin). Aplikací **GUAa AEROSOL PROFI** zajistíte vyšší komfort cestování.

- Přepravní boxy, kontejnery, chladicí skříně. I v nákladní dopravě lze využít výhody **GUAa AEROSOL PROFI**. Za pomoci foggeru snadno a rychle vydezinfikujete přepravní boxy, kontejnery, lednice, mrazáky. Prostor bude zbaven organického zápachu (zatuchlina, plesnivina, hniloba) a hlavně dezinfekčně ošetřen (plísňe, řasy, bakterie, viry).
- Zázemí zaměstnanců (šatny, administrativní budovy, kuchyně). Lze aplikovat celoplošně nebo lokálně (klávesnice, myši, kliky, toalety, obuv).