



Buton pentru ascensoare 25 butoane/folie, Nanoseptic

Pret: 517⁹⁹ RON (fara TVA)

Disponibilitate: Comanda speciala

Descriere

NanoSeptic - FOLIE autocurățare pentru BOTOANE de LIFT, cu protecție împotriva germenilor și virusurilor.

Butoanele liftului sunt unele dintre acele puncte de contact care sunt atinse de aproape toată lumea, dar niciodată curățate. Acum puteți transforma acele butoane ale liftului în suprafețe de auto-curățare continuă. Doar dezlipiți folia și o lipiți pe buton. Aceste cupole clare se aplică cu ușurință la majoritatea tipurilor de butoane și permit afișarea numerelor.

Se vinde 1 blister cu 25 de butoane

NanoSeptic - SUPRAFAȚĂ AUTOCURĂȚARE , poate înlocui dezinfectanții de mâini, deoarece FOLIILE se fixează pe butoanele de la lift, pe zonele în care degetele intră în contact cu acestea. Aceste suprafețe pot fi folosite acolo unde nu intervine procesul de spălare al mâinilor, dar unde un control al igienei acestora este indicat și binevenit.

Prin capacitatea de auto-curățare oferită de nanotehnologia prin care a fost creat, NanoSeptic creează spații curate și medii sănătoase pentru desfășurarea activităților de zi cu zi (locul de muncă, școli și locuri de joacă, spații publice, etc.).

Nanoseptic asigură un proces continuu de oxidare al contaminanților organici.

Cu ajutorul luminii și prin nanocristalele minerale, suprafețele NanoSeptic creează o reacție de oxidare mai puternică decât cea creată prin utilizarea Clorului. Aceste suprafețe funcționează 24/7, procesul de oxidare al contaminanților organici fiind unul continuu. Spre deosebire de dezinfectanții tradiționali, suprafețele NanoSeptic nu utilizează otrăvuri, metale grele sau alte chimicale. Având în vedere că, nanocristalele sunt prinse la nivel molecular de suprafață, nu există reziduuri care, să fie eliberate de pe suprafețe.

Suprafețele NanoSeptic au o durată de viață de până la 90 de zile (această durată de viață este influențată de trafic și poziționare)

Procesul prin care suprafețele NanoSeptic funcționează este bazat pe nanocristale minerale ce au un efect fotocatalitic, astfel nimic din ce se transferă pe suprafață, nu se transferă către un nou punct de contact și nici nu este eliberat de pe suprafață.

- Suprafețele NanoSeptic nu utilizează chimicale, otrăvuri diluate sau metale grele , ce pot fi dăunătoare omului sau mediului înconjurător.
- Suprafețele NanoSeptic au o durată de viață de până la 90 de zile.
- Funcționează având ca sursă lumina.
- Asigură un proces continuu de oxidare al contaminanților organici.
- Sigur, ecologic și eficient.
- Funcționare permanentă.