

ODSTRÁŇTE TO A DOKÁŽTE TO

AKO VIETE, ŽE VAŠA BUDOVA JE NAOZAJ UPRATANÁ?

Prečo by niekto strácal o 30% viac času pri upratovaní a zanechával po sebe špinu a baktérie, keby vedel, že existujú lepšie upratovacie metódy?

Dr. Charles Gerba, Univerzita Arizona USA

Upratovacie mopy, špinavá voda a šírenie baktérií

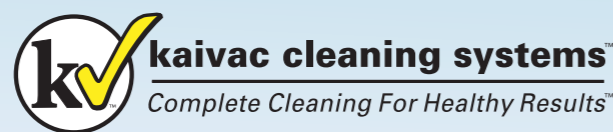
Tvárou v tvár alarmujúcemu nárastu výskytu infekčných ochorení s existujúcimi upratovacími nástrojmi upratovacie čaty nemôžu zastaviť nebezpečný cyklus infekcií.

Bohužiaľ, tradičné upratovacie metódy sú pre splnenie prísnejších požiadaviek k zabráneniu šírenia infekcií nedostatočné.

Dr. Gerba uviedol, že mopy a handry dávajú baktériám voľnú cestu k šíreniu infekcií. Pokiaľ neupratujete dôkladne, upratujete zbytočne.

S Kaivac hygienickým upratovacím systémom a ATP meraním odstránite špinu a choroboplodné zárodky z prostredia a následne si môžete overiť, že veci sú skutočne čisté.

Kaivac je jediná spoločnosť, ktorá Vám umožní odstrániť špinu a meraním dokázať čistotu.



www.kaivac.com

Distribútor pre SR: GREEN CLEANING s.r.o. Osloboditeľov 2685/108, Lieskovec, ekologická čistiaca technika



+421 911 088 098
• info@greencleaning.sk
• www.greencleaning.sk

NAJSKÔR TO ODSTRÁŇTE

Predstavenie bezdotykového upratovania

Kaivac ponúka široký výber možností bezdotykového upratovania, každý v kombinácii s automatickým dávkovaním upratovacích chemikálií, tlakovým umývaním povrchu a výkonným odsávaním vlhkosti v integrovanom systéme. Systém Kaivac posilňuje vedomie pracovníkov v dokonalom uprataní a sanitácii bez toho, aby sa museli dotknúť znečistených povrchov. KaiVac No-Touch Cleaning TM (bezdotykové upratovanie) nielen, že čistí lepšie, ale tiež šetrí pracovný čas a prináša úsporu financií za používané chemikálie a nástroje. Toto všetko zvyšuje pracovníkom Vašej firmy image a morálku na pracoviskách zákazníka.

Klasické upratovacie mopy a handry odvádzajú veľmi zlú prácu pri odstraňovaní špiny, baktérií a iného znečistenia v interiéroch budov. Bezdotykové upratovanie je navrhnuté k dôkladnému odstráneniu týchto kontaminácií, ale tiež k redukcii zníženia rizika ochorenia osôb v budovách a odstránenie zápachu.

Vlastné štúdie ukazujú, že No-Touch Cleaning je 60x viac efektívnejší v redukcii baktérií ako je upratovanie s mopom. Plusom je tiež to, že pracovníci pri upratovaní už nemusia namáhavo bez veľkého efektu drhnúť podlahy a upratovať povrchy.

Bezdotykové upratovanie tiež zvyšuje produktivitu práce oproti konvenčným upratovacím metódam. Podľa ISSA (svetová asociácia upratovacieho priemyslu) je čas strávený upratovaním toaliet až o tretinu kratší.

Vyčistené povrchy sú žiarivo čisté za tretinu času.



DOKÁŽTE TO MERANÍM

Viete, ako urobiť neviditeľný svet viditeľným?

ATP test (alebo tiež bioluminiscenčný test) je vo svojej podstate systém monitorovania úrovne hygieny, teda spravidla systém sledovania efektivity čistenia a sanitácie. ATP test je treba chápať ako TEST ZNEČISTENIA, lebo ukazuje prítomnosť organickej hmoty, ktorá slúži ako substrát pre zachytenie mikroorganizmu, živná pôda pre jej rast a zároveň jej ochrana pred pôsobením dezinfekčných prostriedkov. Keď si uvedomíme, že cieľom čistenia výrobného zariadenia je odstrániť všetky tieto nečistoty, je ATP test ideálnou kontrolou úspešnosti čistiacich procesov. ATP test je dnes vďaka svojej vysokej citlivosti, veľkej šírke aplikácií a jednoduchosti použitia najrozšírenejšou a všeobecne akceptovanou prevádzkovou metódou.

4 ĽAHKÉ KROKY / VÝSLEDOK V SEKUNDÁCH

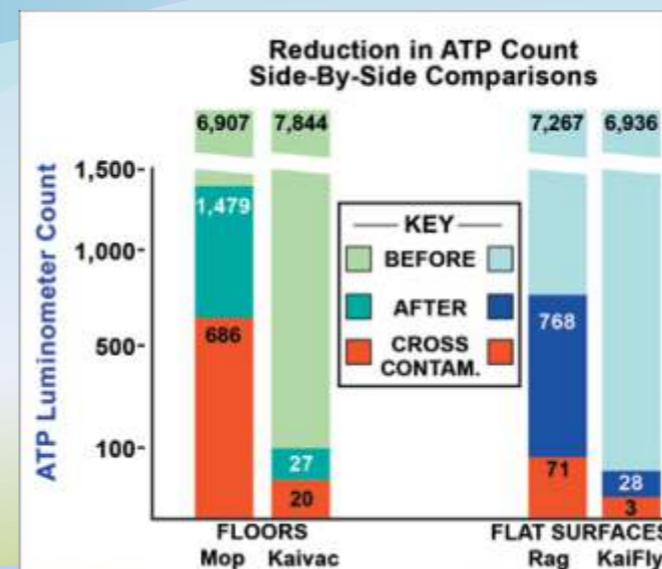


Čo je ATP?

ATP je energetická molekula prítomná vo všetkých rastlinných, živočíšnych a mikrobiálnych bunkách. Každá organická hmota (živá alebo pôvodne živá) obsahuje ATP, a to vrátane potravín, baktérií, plesní a ďalších organizmov. ATP tak predstavuje skvelý indikátor prítomnosti aj stopového množstva biologickej hmoty, ktorá nie je viditeľná voľným okom.

Kaivac: MERANÍM K LEPŠIEMU UPRATOVANIU

Meraním výsledkov rôznych čistiacich metód s ATP testovaním Kaivac preukázal, že odstráni až o 5400% viac špiny a biologických nečistôt než upratovacie mopy a handry. Súčasne eliminuje krížovú kontamináciu na všetkých čistených povrchoch.



V teste čistenia podlahových plôch na toaletách dosiahol Kaivac No-Touch Cleaning TM systém takmer dezinfekčnej úrovne. Odstránením špiny a biologického znečistenia na dlaždiciach sa dosiaholo 99,665% úspechu bez krížovej kontaminácie. Mop na druhej strane odstráni o 80% menej zaťažujúceho biologického znečistenia. Za rovnakú dobu mop výrazne zvýšil hladinu ATP na susediacich dlaždiciach o 2700% v dôsledku krížovej kontaminácie.

Dovoľte nám dodať Kaivac No-Touch cleaning systém a ATP meranie pre Váš 100% úspech pri upratovaní vo všetkých budovách.