

Cleaning Hands

Tel: 06 30 197-6190

E-mail: cleaning.hands.kft@gmail.com
www.cleaninghands.hu

Kiemelten fontos, és napjában többször is fertőtleníteni kell azokat a területeket, ahol sok ember megfordul, illetve az emberek gyakran cserélődnek. Ilyen területek, pl. irodák, öltözők, liftek, lépcsőházak, folyosók, bejárólóterek, raktárak, sportlétesítmények, egészségügyi intézmények. Az irodákban fertőtleníthetünk vele bútorokat, monitorokat, számítógép billentyűzeteket, kapcsolókat, kilincseket, mosdókat, lifteket, kávéautomatákat. A megfelelően porlasztott fertőtlenítő oldat elektrosztatikus töltésének köszönhetően megtapad a felületen és a fertőtlenítőszer néhány perc alatt, elpusztítja a vírusokat és egyéb kórokozókat. A rendkívül kicsi cseppméret biztosítja a felületek tökéletes lefedését, melynek köszönhetően a kórokozókat tökéletesen inaktíválhatjuk.

A Covid-19 elterjedésének leküzdésére és megakadályozására irányuló intézkedések között ajánlott a környezet napi tisztítása és időszakos fertőtlenítése.

A KSANEX ideális bármilyen beltéri terület és felület fertőtlenítéshez.

A permetezővel a felületre juttatott nagy mennyiségű oldat visszaszáradása utáni esztétikai problémák a ködölésnek köszönhetően nem alakulnak ki, a függőleges felületeken nincs megfolyás. A kicsi cseppméret miatt tökéletes fedést biztosít. Munka közben a **légtérben szálló porszemcsékre rátelepedett vírusokat is hatástalanítja.**

E-Spray – Elektrosztatikus fertőtlenítés, minden eddiginél hatékonyabban

Az E-Spray egy lítium akkumulátoros fertőtlenítő berendezés. A gép a fertőtlenítő oldatot apró, 40 – 80 – 100 mikronos cseppekre porlasztja. A permet az elektrosztatikus hatás miatt egyenletesen eloszlik a felületen, növelve a fertőtlenítés hatékonyságát.

Miért van szüksége az E-Spray-re?

A vírusok és baktériumok nagyon gyorsan terjednek és megtelepednek a fertőtlenítenő terület nehezen elérhető részein is. **A felületfertőtlenítéshez törőlkendővel, kézi eszközökkel nagy tapasztalat és rengeteg idő szükséges, a technológia túlzott költségeket igényel, így nem hatékony.**

Az E-Spray által képzett elektrosztatikusan feltöltött permet felhője egyenletesen lefedi az egész területet, így annak minden részét fertőtleníti.





Fertőtlenítés letörléssel

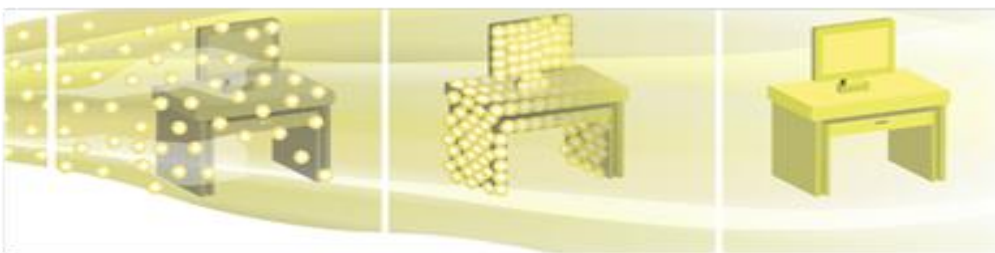
Fertőtlenítés permetezéssel

A két technológia közötti hatékonyság különbség (A vörös területek megfelelően fertőtlenítettek)

Fertőtlenítés letörléssel: amikor a fertőtlenítendő tömör felszínű tárgyakat, eszközöket dezinficiens oldattal átitatott törleeszközzel töröljük át. Az oldatot csak vékony folyadékfilm formájában visszük fel, és hagyjuk rászáradni a felületre.

Fertőtlenítés permetezéssel: amikor a fertőtlenítő oldatot annak mechanikus porlasztásával, erre alkalmas eszközzel, juttatjuk a fertőtlenítendő felületre (helyes szeradagolás, egyenletes elosztás).

Hogyan működik?



Az E Spray fúvókáján keresztül elektromosan töltött fertőtlenítő permet kerül ki.

A töltött részecskéket a felületek vonzzák

A részecskék egyenletesen megtapadnak a felületen

A teljes felület fertőtlenítése megtörtént

Előnyök:

- Az E-Spray bármely területen lehetővé teszi a biztonsági előírásokban előírt fertőtlenítési tevékenységek elvégzését
- Csökkenti a területek közötti keresztzennyeződés kockázatát
- Megelőzhető a munkahelyi megbetegedések, megőrizhető a dolgozók általános egészségi állapota