

Využití

SOUKROMÝ SEKTOR



- Telefony
- Klíče
- Hodinky
- Šperky
- Doklady
- Zámky
- Schránky
- Zvonky
- Řadící páka
- Říditka
- Volant
- Spotřebiče
- Vypínače
- Audio sestavy
- Platební karty
- Kličky dveří a oken
- Madla zábradlí
- Počítače a notebooky
- Klávesnice a myši
- Televizní ovladače
- Nábytek (kromě ploch, které přijdou do styku s jídlem)
- Sociální zařízení (WC, koupelna)
- Středový panel vozidla
- Odpadkové koše a kontejnery
- Ovládání výtahu
- Pracovní a zahradní nářadí
- Bazénová technika



VEŘEJNÝ SEKTOR

Prostory gastro podniků, výrobních firem, kanceláří, ...

- Bankomaty
- Košíky
- Vozíky
- Váhy na zboží
- Stoly
- Kličky dveří a oken
- Ovládání výtahů
- Schránky
- Zvonky
- Dětská hřiště
- Venkovní posilovny
- Lavičky
- Platební terminály a kasovní systémy
- Nákupní skenery
- Pokladny s automatickými pásy
- Parkovací a platební automaty
- Boxy na zboží (alza.cz, mall.cz)
- Sociální zařízení (WC, koupelna)
- Odpadkové koše a popelnice
- Madla eskalátorů a zábradlí
- Vybavení zdravotnických služeb
- Turistické a informační tabule

DALŠÍ VHODNÁ POUŽITÍ



- Wellness centra
- Tělocvičny
- Bazény
- Hotely a jiné ubytovací služby
- Hromadná doprava
- Taxislužba
- Sdílená doprava
- Půjčovna aut, motocyklů, kol či koloběžek
- Další veřejná místa

Více vhodných využití na liquidguard.cz/vyuziti.

Váš prodejce

Více informací na:



www.liquidguard.cz

Dále vyrábíme

**NANO
PROTECH**

Antikorozní, mazací
a izolační spreje



Nanoprotech.cz

INPRODUCTS

Řada impregnací na textil,
kůži a syntetické materiály



Nanoprotech.cz



Nanoprotech.cz



Antimikrobiální ochrana povrchů až na 1 rok



1rok
ochrany

**GERMAN
INNO
VATION
AWARD 19
WINNER**



Derma-
tologicky
testováno

Podrobněji o produktu

Ve spolupráci s předními německými partnery přinášíme inovativní novinku z oblasti hygieny a ochrany zdraví. Po dobu 1 roku přípravek aktivně hubí bakterie, viry (chřipka A a TGEV-koronavirus) a další mikroorganismy.

Průhledná ochrana Liquid Guard® po 1 hodině od nanesení likviduje mikroorganismy a je účinná až po dobu 1 roku. Ochranná vrstva ostrých krystalických nanočástic nežádoucí mikroby fyzicky propichuje a tím jim brání ve vytvoření jakékoliv odolnosti a následnému růstu či mutaci.

Princip fungování



Bez ošetření se na povrchu zachytávají mikrobiální škůdci, kteří se množí, vytvářejí plísně, zápach, přenášejí se dotykem a způsobují tak zdravotní rizika.




Ochranný roztok Liquid Guard® vytváří na povrchu vrstvu ostrých nanočástic, které fyzicky mikroby propichují a aktivně je ničí.

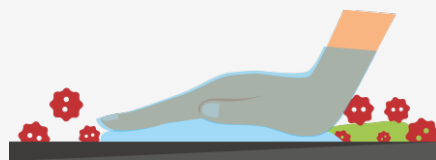


Roztok Liquid Guard® chrání a aktivně hubí mikroorganismy na ošetřovaném povrchu až po dobu 1 roku.

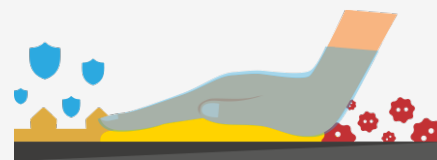
Test na antimikrobiální aktivitu a účinnost

	Vzorek	Čas aplikace	Účinnost
1	Neošetřeno	-	-
2	Liquid Guard	30 minut	99,62 %
3	Liquid Guard	60 minut	99,95 %
4	Liquid Guard	3 hodiny	99,99 %
5	Liquid Guard	24 hodin	99,99 %

Aplikace



Ubrouskem krok č.1 Clean & Primer důkladně odmastíte a vyleštíte ošetřovaný povrch.



Ubrouskem krok č. 2 Wipe vetřete roztok do ošetřovaného povrchu, dokud nebude zcela suchý. Viditelné šmouhy odstraňte čistou papírovou utěrkou nebo utěrkou z mikrovlákna.



Nechte roztok zcela zaschnout po dobu 6 hodin (při pokojové teplotě), povrchu se během této doby nedotýkejte. Následnou údržbu a čištění provádějte bez agresivních chemických látek.

Výhody



ANTIMIKROBIÁLNÍ OCHRANA

Chrání zdraví tím, že aktivně ničí různé typy bakterií, virů (chřipka A a TGEV-koronavirus).



DLOUHODOBÁ OCHRANA

Průhledná vrstva Liquid Guard® aktivně ničí mikroorganismy až po dobu 1 roku.



ŠIROKÉ SPEKTRUM POUŽITÍ

Domácnost, veřejný sektor, firmy, zdravotnictví, školství, sportovní centra, wellness, pohostinství, a další.



BEZ NEBEZPEČNÝCH LÁTEK

Neobsahuje fluor, jod, těžké kovy, PBT / vPvB a jiné nebezpečné látky.



NEPOŠKOZUJE MATERIÁLY

Roztok je vhodný pro kov, sklo, chrom, plast, kámen, dřevo, keramiku a další materiály.



ŠETŘÍ NÁKLADY

Průhledná vrstva Liquid Guard® aktivně ničí mikroorganismy až po dobu 1 roku.

Certifikáty



Testování virucidní aktivity viru chřipky A/H1N1



Testování virucidní aktivity viru TGEV-Coronavirus



Test na antimikrobiální aktivitu a účinnost (Escherichia coli)



Test na antimikrobiální aktivitu a účinnost po dobu 4 let od aplikace (Staphylococcus aureus)



Dermatologicky testováno