



OPATŘENÍ NA PREVENCI PROTI NOVÉMU KORONAVIRU (SARS-COV-2)

1 FAKTA

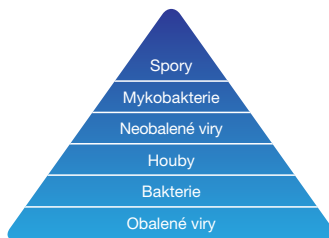
Mikroorganismy jsou všude kolem nás a snadno se šíří kontaktem s lidmi, povrchy a vdechováním/požítím.

Spauldingova klasifikace charakterizuje obtížnost usmrcení mikroorganismů dezinfekčními prostředky.

Spauldingova klasifikace

Obecně panuje shoda, že:

- ▶ **Obalené viry lze zabít snáze.**
Mezi tyto viry patří např.: chřipkové viry, koronaviry a hepatitidové viry.
- ▶ **Neobalené viry se obecně hubí podstatně hůř.**
Mezi tyto viry patří např.: norovirus, rotavirus.



LZE ZABÍT SNÁZE
LZE ZABÍT HŮŘE

2 PREVENCE INFEKCE

VZDĚLÁVÁNÍ



Školte zaměstnance a zdůrazňujte význam **toho, aby zůstali doma, když jsou nemocní**



Pravidelně zveřejňujte zásady pro případ nemoci, zásady osobní hygieny a **řádné postupy pro prevenci infekce**



Během epidemie, např. chřipkové sezóny, dodržujte místní/regionální pokyny; **provedte plán, který zajistí zachování chodu podniku**

PODPORA DOBRÝCH NÁVYKŮ



Mytí rukou
Často, po dobu nejméně 20 sekund. Vylepte plakáty s připomenutím



Dezinfekce rukou
Poskytněte snadno dostupná místa pro dezinfekci rukou



Zakrývejte si ústa a nos
Při kašli nebo kýchání



Vyhýbejte se blízkému kontaktu
Podporujte zachování společenského odstupu

PŘERUŠTE CYKLUS KONTAMINACE



Zabraňte přesunu mikrobů!



Čistěte a dezinfikujte
Zabraňte křížové kontaminaci nástrojů, jako jsou např. návleky mopů



Věnujte zvýšenou pozornost povrchům, kterých se lidé často dotýkají



Používejte dezinfekční prostředek
Zkontrolujte klasifikaci EN na štítku a postupujte podle pokynů

Reziduální nečistoty mohou být živnou půdou pro mikroby

ČIŠTĚNÍ... je odstraňování nečistot z povrchu

DEZINFEKCE... je hubení/eliminace mikrobusů, které mohou způsobit nemoci, zápach, kažení potravin

- Čištění odstraňuje nečistoty z míst, kde se vyskytují a množí mikroby.
- Dobré čištění zvyšuje účinnost dezinfekce.

Musíte čistit i dezinfikovat!

DEZINFIKUJTE S P&G PROFESSIONAL

Je prokázáno, že naše produkty hubí bakterie, o kterých je obecně známo, že je těžší je zabít než obalené viry.

KUCHYŇ

Dezinfekční odmašťovací sprej 750 ml

(EAN: 4015600664961)



- Zlikviduje 99,99 % bakterií (EN1276 a EN13697, nechat působit: 2 min)
- Dezinfekce a odmašťování 2 v 1
- Bez parfému a chlóru
- Sprej k okamžitému použití
- Nekorozivní složení
- Vhodné pro styk s potravinami

VEŘEJNÉ PROSTORY

Dezinfekční čistič pro různé povrchy včetně skla 750 ml

(EAN: 5410076888313)



- Zlikviduje 99,99 % bakterií (EN1276 a EN13697, nechat působit: 3 min)
- 3 v 1 - dezinfikuje, čistí a leští
- Účinný také na nerezové oceli a skle
- Účinně odstraňuje skvrny a otisky prstů
- Nenechává za sebou šmouhy
- Sprej k okamžitému použití
- Nekorozivní složení

PRANÍ

Ariel Formula Pro+ dezinfekční prací prášek 13kg

(EAN:04015400866572)



- Zabijí obalené viry (EN14476 - 20 min., 7g/L, 60°C) jako koronavirus, CMV, H1N1, HIV-1
- Zabijí neobalené viry (EN14476, 20 min., 7g/L, 60°C) jako adenovir, rotavir a norovir.
- Zabijí bakterie (EN1276 - 2g/L, 40°C; EN16616 - 4g/L, 60°C)
- Vynikající schopnost odstraňovat skvrny, hloubkově čistit, zajistit dokonalou bělost, svěžest a efektivitu i při nízkých teplotách



Také ostatní výrobky P&G Professional jsou obecně vhodné pro zajištění správných hygienických postupů podle protokolů HACCP

Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.