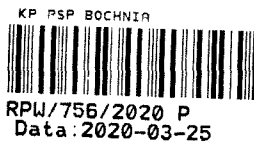
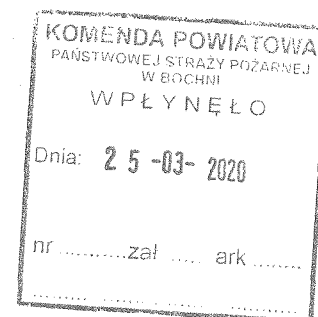


Od: SKKP
Do: pok@straz.bochnia.pl
Temat: Fwd: Zasady prowadzenia dezynfekcji
Data: 2020-03-25 11:20:03



863 KB



--- Treść przekazanej wiadomości ---

Temat: Zasady prowadzenia dezynfekcji

Data: Wed, 25 Mar 2020 11:16:37 +0100

Nadawca: SKKW Kraków <wskr@straz.krakow.pl>

Adresat: SKKP Sucha Beskidzka <psksucha@straz.krakow.pl>, SKKP Gorlice <pskgorlice@straz.krakow.pl>, SKKM Kraków <msk@psp.krakow.pl>, SKKM Nowy Sącz <msknowysacz@straz.krakow.pl>, SKKM Tarnów <skkm@straz.tarnow.pl>, SKKP Bochnia <pskbochnia@straz.krakow.pl>, SKKP Brzesko <pskbrzesko@straz.krakow.pl>, SKKP Chrzanów <pskchrzanow@straz.krakow.pl>, SKKP Dąbrowa <pskdabrowa@straz.krakow.pl>, SKKP Limanowa <psklimanowa@straz.krakow.pl>, SKKP Miechów <pskmiechow@straz.krakow.pl>, SKKP Myślenice <pskmyslenice@straz.krakow.pl>, SKKP Nowy Targ <psknowytarg@straz.krakow.pl>, SKKP Olkusz <pskolkusz@straz.krakow.pl>, SKKP Oświęcim <pskoswiecim@straz.krakow.pl>, SKKP Proszowice <pskproszowice@straz.krakow.pl>, SKKP Wadowice <pskwadowice@straz.krakow.pl>, SKKP Wieliczka <pskwieliczka@straz.krakow.pl>, SKKP Zakopane <pskzakopane@straz.krakow.pl>, wrchmalopolska@gmail.com

Szanowni Państwo,

Informuję, że SGR CHEM-EKO „Warszawa 6” opracowała „Zasady prowadzenia dezynfekcji w związku z SARS CoV-2” w zakresie:

- dezynfekcji rąk,
- dezynfekcji powierzchni i sprzętu,

Po przeprowadzeniu w KCKRiOL analizy materiału, zgodnie z poleceniem Dyrektora Feltynowskiego proszę o przekazanie załączonego dokumentu do własnych komend oraz podległych JRG, celem wykorzystania, jako dobre praktyki.

Dokument zostanie umieszczony w chmurze.

pozdrawiam



mł.kpt. Adrian Węgrzyniak
 Zastępca Dyżurnego Operacyjnego
 Sekcja Koordynacji Działań Ratowniczych i Zabezpieczających
 KW PSP Kraków
 tel: 12 371 30 00
 e-mail: wskr@straz.krakow.pl

**ZASADY PROWADZENIA DEZYNFEKCJI
w związku z SARS CoV-2****CEL**

Określenie zasad prowadzenia dezynfekcji ratowników i pomieszczeń służbowych (powierzchni) w celu optymalizacji zużycia środków oraz maksymalizacji skuteczności dezynfekcji.

DEZYNFEKCJA RĄK

Lp.	Miejsce	Zakres dezynfekcji	Zalecany środek
1.	Wejście do budynku	<ul style="list-style-type: none">Dezynfekcja rąk płynem bezpośrednio po wejściu do budynku. Ręce powinny być nawilżone preparatem do dezynfekcji minimum 30 sekund.	Płyn do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu
2.	Powrót samochodu z działań ratowniczo-gaśniczych	<ul style="list-style-type: none">Mycie rąk mydłem i wodą na garażu.Suszenie rąk.Dezynfekcja rąk. Ręce powinny być nawilżone preparatem do dezynfekcji minimum 30 sekund.	Mydło + woda Płyn do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu
3.	Powrót samochodu po innym wyjeździe	<ul style="list-style-type: none">Mycie rąk mydłem i wodą na garażu.Suszenie rąk.Dezynfekcja rąk. Ręce powinny być nawilżone preparatem do dezynfekcji minimum 30 sekund.	Mydło + woda Płyn do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu
4.	Po pracach na garażu lub na terenie jednostek	<ul style="list-style-type: none">Mycie rąk mydłem i wodą na garażu.Suszenie rąk.Dezynfekcja rąk. Ręce powinny być nawilżone preparatem do dezynfekcji minimum 30 sekund.	Mydło + woda Płyn do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu
5.	Przejście w budynku ze strefy brudnej (garaż) do strefy czystej (część socjalna)	<ul style="list-style-type: none">Dezynfekcja rąk. Ręce powinny być nawilżone preparatem do dezynfekcji minimum 30 sekund.	Płyn do dezynfekcji rąk na bazie alkoholu

DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI I SPRZĘTU

Lp.	Miejsce	Zakres dezynfekcji	Zalecany środek
1.	Klamki, poręcze, drzwi	<ul style="list-style-type: none">Widoczne zabrudzenia myć zwykłymi preparatami dedykowanymi do danego rodzaju powierzchni.Odczekać do wyschnięcia powierzchni.Nanieść preparat do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu, odczekać 30 sekund i przetrzeć.	Płyny do mycia dedykowane do danego rodzaju powierzchni Płyn do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu
2.	Włączniki, biurka, telefony, klawiatury, myszki, itp.	<ul style="list-style-type: none">Widoczne zabrudzenia myć zwykłymi preparatami dedykowanymi do danego rodzaju powierzchni.Odczekać do wyschnięcia powierzchni.Nanieść preparat do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu, odczekać 30 sekund i przetrzeć.	Płyny do mycia dedykowane do danego rodzaju powierzchni Płyn do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu

**ZASADY PROWADZENIA DEZYNFEKCJI
w związku z SARS CoV-2**

3.	Łazienki/ toalety	<ul style="list-style-type: none">• Myć środkami na bazie chloru	Domestos lub ACE
4.	Kuchnia/ jadalnia	<ul style="list-style-type: none">• Myć środkami na bazie chloru	Domestos lub ACE
5.	Korytarze	<ul style="list-style-type: none">• Myć środkami na bazie chloru• Przy dużych zabrudzeniach najpierw myć preparatami powszechnego zastosowania, następnie preparatami na bazie chloru.	Domestos lub ACE
6.	Sprzęt użyty podczas działań	<ul style="list-style-type: none">• Widoczne zabrudzenia myć zwykłymi preparatami dedykowanymi do danego rodzaju powierzchni.• Odczekać do wyschnięcia powierzchni.• Nanieść preparat do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu, odczekać 30 sekund i przetrzeć. <p>Zaleca się dezynfekcję prowadzić przed włożeniem do samochodu.</p>	<p>Płyny do mycia dedykowane do danego rodzaju powierzchni</p> <p>Płyn do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu</p>
7.	Sprzęt łączności	<ul style="list-style-type: none">• Widoczne zabrudzenia myć zwykłymi preparatami dedykowanymi do danego rodzaju powierzchni.• Odczekać do wyschnięcia powierzchni.• Nanieść preparat do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu, odczekać 30 sekund i przetrzeć. <p>Zaleca się dezynfekcję prowadzić przed włożeniem do samochodu.</p>	<p>Płyny do mycia dedykowane do danego rodzaju powierzchni</p> <p>Płyn do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu</p>
8.	Kabina pojazdów – kierownice, klamki, poręcze	<ul style="list-style-type: none">• Widoczne zabrudzenia myć zwykłymi preparatami dedykowanymi do danego rodzaju powierzchni.• Odczekać do wyschnięcia powierzchni.• Nanieść preparat do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu, odczekać 30 sekund i przetrzeć. <p>Zaleca się dezynfekcję prowadzić bezpośrednio po powrocie do JRG/ KM/KP</p>	<p>Płyny do mycia dedykowane do danego rodzaju powierzchni</p> <p>Płyn do dezynfekcji powierzchni na bazie alkoholu</p>