

FAMEG



Czyszczenie mebli w czasie pandemii.
Rekomendacje.

14 maja 2020

FAMEG

Wraz z globalnym rozpowszechnieniem się Covid-19 środki higieny i kontrola bakterii nigdy nie były tak ważne. Ten przewodnik zawiera zalecenia dotyczące czyszczenia i dezynfekcji tkanin oraz powierzchni drewnianych, aby zmniejszyć ryzyko infekcji i zminimalizować rozprzestrzenianie się wirusa.

Jak obchodzić się z zanieczyszczonymi meblami

Jeśli obawiasz się potencjalnego zanieczyszczenia mebli Covid-19, postępuj zgodnie z poniższymi zaleceniami:

- zawsze przestrzegaj wytycznych lokalnych władz;
- nie używaj mebli przez co najmniej 48 godzin i / lub dezynfekuj tkaninę i powierzchnię drewnianą.

Nie używaj mebli

Badania wskazują, że wirus, który powoduje Covid-19, jest żywotny na powierzchniach do 48 godzin w normalnym i suchym środowisku wewnętrznym. Dokładna długość życia koronawirusa na powierzchni jest jednak nadal przedmiotem dyskusji, a władze lokalne udzielają różnych odpowiedzi. W związku z tym zalecamy sprawdzenie i przestrzeganie wytycznych lokalnych władz w swoim kraju, stanie lub regionie.

Dezynfekcja mebli

Powierzchnie mebli wykończonych emaliami oraz lakierami czyścimy niewielką ilością wody z mydłem i natychmiast wycieramy do sucha miękką szmatką. Meble olejowane również czyścimy delikatnym detergentem czyli mydłem z wodą

Nie należy stosować żadnych czyszczących środków chemicznych. Środki z etanolem mogą spowodować zmatowienia i przebarwienia lakieru.

Nie należy używać silnych detergentów, zmywacza, parafiny, terpentyny, gdyż spowoduje to powstanie odbarwionej plamy.



FAMEG

Dezynfekcja tkanin

Tkaniny poliestrowe można dezynfekować wodą z mydłem oraz dopuszczalne są środki z etanolem, aby skutecznie niszczyć wirusy i bakterie.

Tkaniny wełniane

w przypadku zanieczyszczenia meble tapicerowane tkaniną z wełny najlepiej pozostawić nieużywane przez minimum 48 godzin.

Jeśli nie jest to możliwe, tkaniny z wełny można dezynfekować etanolem.

Dezynfekcja tkanin wełnianych etanolem spowoduje jednak usunięcie wełny z lanoliny i może powodować zmiany koloru oraz skrócić żywotność tkaniny.

W związku z tym tę metodę należy stosować tylko wtedy, gdy nie ma innych alternatyw.



Należy pamiętać, że powyższe zalecenia nie są wytycznymi organów ds. zdrowia czy Sanepidu. O kolejnych zaleceniach dotyczących dezynfekcji tkanin oraz wykorzystania różnych środków będziemy informować regularnie, po otrzymaniu informacji od producentów.

Zalecenia dotyczące tkanin pochodzą od firmy GABRIEL.