

Ważne uwagi dotyczące konserwacji pokrycia tapicerskiego:

Czyszczenie:

Czyszczenie polega na usuwaniu widocznych zabrudzeń i niewidocznego materiału organicznego, aby zapobiec namnażaniu się mikroorganizmów w tapicerce.

Do czyszczenia należy używać ciepłego, łagodnego roztworu wody z mydłem i ściereczki z mikrofibry lub miękkiej szczotki. Zalecamy regularne czyszczenie powierzchni tapicerowanych.

Nie należy stosować rozpuszczalników, chlorków, środków polerujących, chemicznych środków czyszczących ani past woskowych!

Specjalny środek czyszczący można zakupić w naszej firmie.

Nasza rekomendacja:



Zestaw do czyszczenia produktów Skai
do delikatnego czyszczenia i pielęgnacji powierzchni
(050-1000)

Zawartość:

- Butelka z rozpylaczem z 200 ml Specjalny środek czyszczący Skai
- 1 ściereczka z mikrofibry 40 x 40 cm

Dezynfekcja:

Dezynfekcja polega na eliminacji lub inaktywacji zarazków chorobotwórczych w celu zapobiegania infekcjom u ludzi.

Również tutaj nie należy stosować produktów zawierających rozpuszczalniki!

Używanie środków dezynfekujących w nieproporcjonalnie dużych ilościach wpływa negatywnie na żywotność materiału tapicerskiego.

Następujące środki dezynfekcyjne (patrz odwrotna strona) zostały przetestowane pod kątem tolerancji i mogą być stosowane w podanych dawkach (z zastrzeżeniem możliwych zmian w składzie środków dezynfekcyjnych):

Uwaga:

Należy koniecznie postępować zgodnie z zaleceniami.

Nieprzestrzeganie zaleceń może w krótkim czasie doprowadzić do skruszeń, odbarwień i pęknięć tapicerki! W takim przypadku nie udzielamy gwarancji.

Gwarancji nie podlegają również plamy spowodowane przez materiał dżinsowy lub inne tekstylia!

Środki dezynfekcyjne do materiału Pandoria Plus

Nazwa	Lista RKI	Lista VAH	Producent
Incidin Plus	x	x	Ecolab GmbH
Incidin Pro		x	Ecolab GmbH
Incidin Aktive	x	x	Ecolab GmbH
Incidin OxyWipes S		x	Ecolab GmbH
Microbac forte		x	Bode Chemie
Kohrsolin FF		x	Bode Chemie
Bacillol 30 foam		x	Bode Chemie
Dismozon plus	x	x	Bode Chemie
CosiMed Konzentrat			CosiMed GmbH
Cleansept/Wipes		x	Dr. Schumacher GmbH
Optisept	x	x	Dr. Schumacher GmbH
Biguanid Fläche N		x	Dr. Schumacher GmbH
Descosept PUR Wipes RTU		x	Dr. Schumacher GmbH
Descosept Sensitive Wipes		x	Dr. Schumacher GmbH
Descosept spezial Wipes		x	Dr. Schumacher GmbH
Ultrasol active		x	Dr. Schumacher GmbH
Meliseptol foam pure		x	B.Braun Melsungen
Meliseptol rapid		x	B.Braun Melsungen
FD 366		x	Dürr Dental AG
FD 300		x	Dürr Dental AG
Aldasan 2000	x	x	Lysoform, Dr. Rosemann GmbH
Lysoformin spezial	x	x	Lysoform, Dr. Rosemann GmbH
Franco-Cid N		x	Franken Chemie GmbH & Co.KG
ASCEA-des			Aquagenius Schweiz GmbH
Mikrozid sensitive liquid		x	Schülke & Mayr
Perform	x	x	Schülke & Mayr
Mikrozid universal liquid		x	Schülke & Mayr
Terralin protect	x	x	Schülke & Mayr
Apesin rapid		x	Tana Chemie GmbH
Biguacid S		x	Antiseptica, Dr. H.-J. Molitor GmbH
Descogen Liquid r.f.u.		x	Antiseptica, Dr. H.-J. Molitor GmbH

Zgodnie z informacjami producenta wszystkie wymienione środki dezynfekcyjne są skuteczne przeciwko SARS-CoV-2

Uwaga: Podczas stosowania środka dezynfekującego należy zawsze przestrzegać instrukcji dozowania danego producenta!