

## „Staynu“

### inovația ultimă în materie de tapițerie:

#### Rezistență la murdărie, ușor de curățat, igienă ușoară

Datorită finisării inovatoare a suprafețelor prin intermediul tehnologiei „staynu“, îngrijirea regulată a suprafețelor utilizate frecvent este mai ușoară ca niciodată. Un strat de acoperire special sigilează suprafața, astfel încât particulele de murdărie aderă cu greu, indiferent de natura acestora, și este prevenită pătrunderea adâncă a acestora în stratul de acoperire.

Aceste impurități pot fi eliminate cu ajutorul substanțelor de curățare, printre altele, eliminarea acestora fiind imposibilă în cazul unei tapițerii obișnuite, de ex.:

- Carioci permanente, pixuri, markere, pixuri cu gel
- Sânge, urină, grăsime corporală
- Iod, betaisodonă
- Produse cosmetice precum rujul de buze, produse de machiaj
- Pete lăsate de blugi și chiar cremă de pantofi

#### Curățare

Pentru eliminarea impurităților ușoare, recomandăm curățarea cu leșie de săpun slabă sau cu substanță de curățare **skai®** și o lavetă din microfibră. Turnați pur și simplu pe locul murdar, lăsați să acționeze pentru scurt timp și ștergeți.

Petele sau impuritățile persistente pot fi eliminate cel mai bine, de ex., cu izopropanol (70% alcool). În acest caz poate fi utilizată inclusiv o perie manuală moale. O tratare a suprafeței cu acest alcool de concentrație mare este oricând posibilă. Suprafața nu este deteriorată.

După aceea ștergeți cu apă curată sau cu leșie de săpun.

Nu este necesar un produs special pentru întreținere.

Se vor evita neapărat prafurile de curățat sau decoloranții.

Ca întotdeauna, este valabil următorul principiu: Vă rugăm să testați mai întâi într-un loc care nu este expus.

#### Recomandarea noastră:



**Trusa de curatare pentru produse Skai**  
pentru curățarea ușoară și îngrijirea suprafeței  
(050-1000)

Conținut:

- Sticla atomizator cu 200 ml agent de curățare special skai
- 1 lavetă din microfibră 40 x 40 cm

#### Dezinfectare

Conform legii referitoare la produsele medicale, suntem obligați să realizăm o selecție a agenților de dezinfectare care pot fi utilizați fără probleme.

**Au fost testați numeroși agenți de dezinfectare uzuali, toți aceștia pot fi utilizați, fără excepție.**

În cazul în care agentul dumneavoastră de dezinfectare nu este prezentat aici, ne puteți contacta.

## Agent de dezinfectare pentru „staynu“ Toronto EN

Denumire	Listat RKI	Listat VAH	Producător
Incidin Plus	x	x	Ecolab GmbH
Incidin Pro		x	Ecolab GmbH
Incidin Aktive	x	x	Ecolab GmbH
Incidin liquid		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
Cleanisept/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
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

### **Conform indicațiilor producătorului, toți agenții de dezinfectare prezentați sunt eficienți împotriva SARS-CoV-2**

Această listă reprezintă o selecție a agenților de dezinfectare uzuali.

Toți agenții testați până la momentul actual pot fi utilizați fără probleme.

Când utilizați un dezinfectant, vă rugăm să țineți cont întotdeauna de instrucțiunile de dozare ale producătorului respectiv!