

Die Ergebnisse aus unserem Selbsttest «Desinfektionsmittel mit hohem Alkoholgehalt» finden Sie auf Seite 4.

## 1. REINIGUNG & PFLEGE

Die verwendeten Materialien sind pflegeleicht und lassen sich mit handelsüblichen Pflegemitteln einfach und sauber reinigen. Es dürfen nur Reinigungsmittel verwendet werden, die **keine** schleifenden, stark sauren oder stark bleichenden Bestandteile enthalten. Bitte beachten Sie vor dem Einsatz die Anwendungsempfehlungen und Sicherheitsdatenblätter des von Ihnen eingesetzten Reinigungsmittels. Lista Office LO übernimmt keine Haftung für Schäden an Oberflächen, die durch unsachgemässe Reinigung und Handhabung verursacht wurden.

### Generell zu beachten

- Keine fuselnden Tücher verwenden
- Verschmutzung sofort entfernen
- Niemals silikonhaltige Mittel einsetzen
- Handelsübliche Reinigungsmittel verwenden

### STAHLBEREICHEN

Lackierte Stahlbereiche sollten mit Wasser und Glasreiniger sowie Haushaltspapier feucht und ohne Druck gereinigt und sofort nachgetrocknet werden. Keine Mikrofasertücher verwenden. Keine Wachse, Scheuerpulver und Lösungsmittel, die Chlor-Verbindungen enthalten, verwenden. Obst-, Tinten- und Faserstiftflecken keinesfalls auf der Oberfläche einwirken lassen.

Folgende handelsüblichen Reinigungsmittel empfehlen wir:

- Brillant von Wetrok
- Alcodor von Pramol Chemie
- Ajax Glasreiniger
- Pril Glasreiniger

### HOLZBEREICHEN

Einfache Verschmutzungen werden mit einem weichen, feuchten Tuch beseitigt. Hartnäckige Verschmutzungen werden mit mildem Seifenwasser behandelt und die Seife wird mit reinem Wasser weggespült. Das anschliessende Trockenreiben verhindert Wasserrückstände.

**Hinweis:** Furnierte und farblackierte Oberflächen sind kratzempfindlich und dürfen nicht mit scheuernden Tüchern/Reinigungsmitteln behandelt werden. Wachs, Öl oder Silikon enthaltende Mittel können die Lackoberfläche beschädigen.

### KUNSTHARZBEREICHEN

Einfache Verschmutzungen werden mit einem feuchten Tuch beseitigt. Bei stärkeren Verschmutzungen und bei Fettflecken ist mildes Seifenwasser zu verwenden. Gute Erfahrungen wurden auch mit handelsüblichen Fensterreinigern (Ajax o. Ä.) gemacht. Hartnäckige Verschmutzungen und Flecken verschwinden mithilfe von Lösungsmitteln wie Alkohol (Brennsprit), Aceton, Benzin oder Nagellackentferner. Um Streifenbildung zu vermeiden, sollte immer mit reinem Wasser nachgespült und mit einem trockenen, sauberen Tuch nachgetrocknet werden. Da sie den Schmutz gut aufnehmen, eignen sich saugfähige Tücher (Mikrofasertücher) sehr gut für die Reinigung von Kunstharzoberflächen.

### FENIX

Für den supermatten Kunstharz Fenix NTM gelten die gleichen Empfehlungen wie für Kunstharzoberflächen. Zusätzlich wird die regelmässige Reinigung mit einem Schmutzradierer (weisser Reinigungsschwamm) zur nachhaltigen Regeneration der Oberfläche empfohlen.

## **VOLLKERNOBERFLÄCHEN**

Bei jeglichen Verunreinigungen ist die Vollkernplatte mit Fensterreiniger und Haushaltspapier zu reinigen. Zur Pflege der Kanten kann Olivenöl verwendet werden. Lappen mit Olivenöl tränken und Kante damit betupfen. Öl wird aufgesaugt und ist nach kurzer Zeit trocken. Sobald das Öl trocken ist, besteht keine Gefahr von Abfärbung.

## **LINOLEUMOBERFLÄCHEN**

Einfache Verschmutzungen werden mit einem weichen, feuchten Tuch gereinigt. Hartnäckige Verschmutzungen und Flecken werden mit einem Neutralreiniger oder Spezialreiniger (z.B. Desktop Refresh von Belcolor) entfernt. Das unverdünnte Reinigungsmittel wird auf ein weiches Tuch gegeben und die Oberfläche damit gereinigt. Der gelöste Schmutz wird mit einem sauberen, saugfähigen Tuch aufgenommen und anschliessend wird die Fläche mit klarem Wasser nachgewischt.

**Hinweis:** Möbellinoleum ist kratzempfindlich und darf nicht mit scheuernden Tüchern/Reinigungsmitteln behandelt werden.

## **TEXTILOBERFLÄCHEN**

Filz- und Gewebematerial mit weicher Bürste abstauben. Die meisten Stoffe können mittels Staubsauger problemlos gepflegt werden. Eine Reinigung von Flecken ist wegen der Verbindung der Textilien mit dem Trägermaterial nicht möglich.

## **FORMFLEECE**

Bei jeglichen Verunreinigungen sind die gepressten Faservliesmatten sofort mit klarem, warmem Wasser auszuspülen. Dies schonet die Oberflächenstruktur. Kein Reinigungsmittel verwenden und nicht schrubben oder rubbeln!

### **Hartnäckige Flecken**

Die Entfernung hartnäckiger Flecken erfolgt auf eigenes Risiko. Lista Office LO übernimmt dafür keine Haftung. Es empfiehlt sich, die Wirkung eines Reinigungsmittels gegen hartnäckige Flecken im Vorfeld an unauffälliger Stelle zu prüfen.

Flecken auf Wachsbasis (z.B. Kerzenwachs) lassen sich nach Abtragung mit einem Holz- oder Kunststoffspachtel mit Reinbenzin und solche auf Ölbasis (z.B. Kugelschreiber) mit Alkohol entfernen oder zumindest stark aufhellen. Vorsicht ist besonders bei lackierten Oberflächen (Echtholz-, Stahloberflächen) geboten. Lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel greifen Lackoberflächen an und hinterlassen Reinigungsspuren (z.B. Benzin) oder gar irreparable Schäden (z.B. Aceton).

Bleistiftstriche oder andere punktuelle Verschmutzungen können mit einem nicht aggressiven Radiergummi entfernt werden.

### **Unterhaltshinweise**

Die eingesetzten Komponenten bei unseren Produkten sind weitgehend wartungsfrei. Sind Laufeigenschaften beeinträchtigt, lassen sich diese durch Staubentfernung und notfalls mit werkseitig empfohlenen Fetten beheben. Falsch eingesetzte Gleitmittel können Materialien mit verheerenden Auswirkungen dauerhaft beschädigen, wie z.B. Silikon.

### **Generell zu beachten**

- Werkseitig empfohlene Fette verwenden
- Niemals silikonhaltige Gleitmittel einsetzen
- Fettrückstände vermeiden zur Schonung von Kleidung und Büromaterial

## **AUSZÜGE**

Auszugsschienen mit Rollen- und Kugellager sind wartungsfrei. Eine Verharzung durch Verstaubung lässt sich durch mehrmaliges Öffnen und Schliessen beheben. Bei Funktionsbeeinträchtigung ist ein Ersatz erforderlich.

**FÜHRUNGSSCHIENEN**

Führungsschienen von Rollladenschränken und Schiebetürschränken sind ebenfalls wartungsfrei. Eine gute Ausnivellierung der Schränke und die gründliche Reinigung der Führungsschienen mit handelsüblichen Reinigungsmitteln fördert die Laufeigenschaft von Rollläden und Schiebetüren. Beim Rollladenschrank darf einzig mit Paraphinöl (keinesfalls silikonhaltige Mittel) nachgeholfen werden. Bei Schiebetürschränken keinesfalls Öle und Fette verwenden, da Filzkomponenten die Laufeigenschaft unterstützen.

**SCHLIESSUNGEN UND SCHARNIERE**

Diese Komponenten sind wartungsfrei. Bei Funktionsbeeinträchtigung ist ein Ersatz erforderlich.

## 2. FLÄCHENDESINFEKTION

In Zusammenhang mit der weltweiten COVID-19-Pandemie wurde dieser Pflegehinweis angepasst. Die Herstellerempfehlungen zu den Konzentrationen der Reinigungs- und Desinfektionsmittel müssen beachtet und eingehalten werden. Weitere Produkte sind vor der Anwendung zu prüfen.

### Achtung!

**Verwenden Sie bitte keinesfalls Aceton, Amoniakwasser, Benzin, Ethyl-Butylacetat und Ethylalkohol in ursprünglicher oder verdünnter Lösung.**

**Wenn Sie nicht sicher sind, ob sich Ihr Desinfektionsmittel für die Flächendesinfektion der Oberflächen von Lista Office LO eignet, verwenden Sie das Desinfektionsmittel zuerst an einer unauffälligen Stelle (z.B. an der Tischunterfläche). In jedem Fall empfehlen wir nach erfolgter Flächendesinfektion die Reste des Desinfektionsmittels mit handelsüblichem Haushaltspapier trocken abzuwischen.**

Gerne bestätigen wir Ihnen hiermit, dass die unten aufgeführten Flächendesinfektionsmittel mit den Produkten von Lista Office LO bedenkenlos eingesetzt werden können.

**Stimmen Sie die maximale Einwirkzeit je nach Oberfläche mit der Tabelle unter «Testergebnisse Desinfektionsmittel mit hohem Alkoholgehalt» ab!**

- Sterilium® Protect & Care / Sterilium® Classic Pure / Sterilium® Produkte
- Bacillol® Produkte
- Kohrsolin® Produkte
- Mikrobac® Produkte
- Dismozon® Produkte
- Terralin® protect / Terralin® Liquid
- Buraton® Produkte
- Meliseptol® Rapid Produkte
- Softa-Man® acute Produkte
- Suma Quickdes® Produkte
- Mikrozyd® Produkte
- B.Braun Ethanol 70%

Es gibt unzählige Desinfektionsmittel, weshalb diese Aufzählung nicht abschliessend ist.

### TESTERGEBNISSE DESINFEKTIONSMITTEL MIT HOHEM ALKOHOLGEHALT:

Oberfläche	Wirkstoff	Anwendungskonzentration	Maximale Einwirkzeit
<b>Pulverbeschichtung Stahl<sup>1</sup></b>	Alkohol	Desinfektionsmittel mit <b>bis zu 78%-igem Alkoholgehalt</b>	<b>Sofort abtrocknen</b>
<b>Vollkern<sup>2</sup></b>	Alkohol	Desinfektionsmittel mit <b>bis zu 78%-igem Alkoholgehalt</b>	<b>15 min</b>
<b>Echtholz<sup>3</sup></b>	Alkohol	Desinfektionsmittel mit <b>bis zu 78%-igem Alkoholgehalt</b>	<b>15 min, bei dunklem Holz sofort abtrocknen</b>
<b>Fenix<sup>4</sup></b>	Alkohol	Desinfektionsmittel mit <b>bis zu 78%-igem Alkoholgehalt</b>	<b>15 min</b>
<b>Linoleum<sup>5</sup></b>	Alkohol	Desinfektionsmittel mit <b>bis zu 78%-igem Alkoholgehalt</b>	<b>Sofort abtrocknen</b>
<b>Kunstharz<sup>6</sup></b>	Alkohol	Desinfektionsmittel mit <b>bis zu 78%-igem Alkoholgehalt</b>	<b>15 min</b>

**Pulverbeschichtung Stahl<sup>1</sup>:** Nach sofortigem Abtrocknen des Desinfektionsmittels weist die Oberfläche keine Veränderung auf. Bei erhöhten Anforderungen bieten wir auf Kundenwunsch auch eine Pulverbeschichtung mit speziell verbesserter Beständigkeit an.

**Vollkern<sup>2</sup>:** beständig

**Echtholz<sup>3</sup>:** teilweise schlechte Reaktion, vor allem bei dunklem Holz

**Fenix<sup>4</sup>:** beständig

**Linoleum<sup>5</sup>:** schlechte Reaktion

**Kunstharz<sup>6</sup>:** beständig