

## Belcofinish

### DeskTop Refresh

DeskTop Refresh ist ein wachs- und seifenfreies, mildes, gebrauchsfertiges Reinigungs- und Pflegemittel für alle DeskTop-Möbeloberflächen. Trocknet schnell und rückstandsfrei. Keine Schichtenbildung. Ideal als laufende Pflege und Auffrischung von Küchenfronten, Tischabdeckungen, Schrankverkleidungen aus Linol- und Kunstharzmaterialien.

#### Anwendungsbereich

DeskTop Refresh ist wasserbasierend und als mildes Reinigungs- und Pflegemittel ideal für alle DeskTop-Oberflächen. Ideal als laufende Pflege und Auffrischung von Küchenfronten, Tischabdeckungen, Schrankverkleidungen aus Linol- und Kunstharzmaterialien. DeskTop Refresh trocknet schnell und rückstandsfrei. Alltägliche Verschmutzungen durch Fette etc. können entfernt werden. Geeignet für den Einsatz im Privat- und Objektbereich. Ideal auch als Ersteinpflege bei neu erstellten Möbelteilen und Einbauten.



#### Besondere Eigenschaften

- Gebrauchsfertig.
- Reinigt und pflegt ohne Schichtbildung.
- Frischt Oberflächen auf.
- Wachs- und seifenfrei.

Da wir keinen Einfluss auf die Bedingungen haben, unter denen dieses Produkt verarbeitet wird, können aus diesen Angaben keine Ansprüche abgeleitet werden.

## Technische Daten

<b>Zusammensetzung</b>	Anionische und nichtionische Tenside (ca. 10 %), Duft- und Hilfsstoffe, dest. Wasser, Konservierungsmittel.
<b>Verarbeitung</b>	Vor Gebrauch kurz schütteln. Staub und losen Schmutz im Voraus mit einem weichen, fuselfreien und nebelfeuchten Tuch entfernen. Wenig DeskTop Refresh auf Oberfläche aufsprühen, kurz einwirken lassen und mit dem Reinigungstuch abwischen. Weitere Infos siehe Merkblatt.
<b>Folgebehandlung</b>	Je nach Nutzungsintensität genügt eine Pflege pro Woche. Eine gezielte Pflege der Oberflächen schützt lange vor Beschädigungen der Oberflächen. Verkratzte Belagsschichten führen zu erhöhten Anschmutzungen. Je nach Abnutzung und Oberflächenart durch den Profi neu beschichten lassen. Kann je nach Belagsart mit Oil Refresh und dem pflegenden Wachs-schutzfilm aufgefrischt werden. Allenfalls mit Oil Clean zuerst Grundreini-gung durchführen. An verdeckter Stelle Versuche durchführen.
<b>Trockenzeit</b>	Mind. 1/4 Stunde trocknen lassen.
<b>Physikalische Daten</b>	Dichte ca. 1.02 g/ml pH-Wert: konz. ca. 6.5
<b>Werkzeuge</b>	Weiches, fuselfreies Tuch.
<b>Ergiebigkeit</b>	Je nach Auftragsmenge 10 – 20 m <sup>2</sup>
<b>Lagerzeit</b>	Trocken, kühl, ohne Sonnenlicht und frostfrei im ungeöffneten Original-gebinde mind. 12 Monate.
<b>Gebindegrösse</b>	0.5 Liter
<b>Decopaint-Richtlinie</b>	Nicht kennzeichnungspflichtig.
<b>Entsorgung</b>	Gebinde tropffrei entleeren. Gebinde und Produktereste sind gemäss TVA-Richtlinien zu entsorgen. PE Recycling.

## Untergründe

Flecken, im speziellen verschüttete Flüssigkeiten (Kaffee, Tee, Wein usw.), sofort von der Oberfläche entfernen, um die Einwirkung in das Material zu vermeiden. Durchlässige Blumentöpfe, Vasen und verschüttetes Wasser können kalkartige Flecken verursachen, deshalb immer Unter-setzer verwenden. Verwenden Sie niemals Schmierseife oder andere stark alkalische Reinigungsmittel, da diese zu Schäden führen können. Je nach Schutzschichtverletzungen oder ausgelaugter Belagsoberfläche ist eine vorgängige Grundreinigung mit Oil Clean und eine Neubeschichtung notwendig. Solche Arbeiten sind idealerweise durch den Profi ausführen zu lassen. Verarbeitungstemperatur min. 18°C.

## Nachbehandlung

Je nach Nutzungsintensität genügt eine Pflege pro Woche. Der Pflegeplan richtet sich jedoch immer nach der effektiven Beanspruchung der Oberflächen am Einsatzort. Eine gezielte Pflege der Oberflächen schützt lange vor Beschädigungen der Oberflächen. Verkratzte Belagsschichten führen zu erhöhten Anschmutzungen. Je nach Abnutzung und Oberflächenart durch den Profi neu beschichten lassen. Bitte beachten Sie, dass Lacke, Reinigungsmittel sowie Oberflächenbehandlungen die Optik eines Belages verändern können. Kann je nach Belagsart mit Oil Refresh und dem pflegenden Wachsschutzfilm aufgefrischt werden. Allenfalls mit Oil Clean zuerst Grundreinigung durchführen. An verdeckter Stelle Versuche durchführen.

## Wichtige Hinweise

Die umfassenden Infos finden Sie auf unserem technischen Merkblatt. Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie im Besitz der neuesten Ausgabe der Merkblätter sind. Beachten Sie auch das aktuelle Sicherheitsdatenblatt SDB.

## Verarbeitung

Vor Gebrauch kurz schütteln. Staub und losen Schmutz im Voraus entfernen. Staub und losen Schmutz im Voraus mit einem weichen, fuselfreien und nebelfeuchten Tuch entfernen. Wenig DeskTop Refresh auf Oberfläche aufsprühen, kurz einwirken lassen und mit dem Reinigungstuch abwischen. Bei stärkerer Verschmutzung Arbeitsgang wiederholen. Bitte beachten Sie, dass Lacke, Reinigungsmittel sowie Oberflächenbehandlungen die Optik eines Belages verändern können.

## Sicherheitshinweise

**R-Sätze:** 38, 41 / S-Sätze 2

Vollständig entleerte Gebinde gemäss der TVA entsorgen. Kann über das PE Recycling verwertet werden. Angaben im SDB-Sicherheitsdatenblatt beachten. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Augenkontakt sofort unter fliessendem Wasser ausspülen. Bei Verschlucken, Augenkontakt etc. sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikette vorzeigen. Angaben im SDB-Sicherheitsdatenblatt beachten.

## Abfüllung / Vertrieb

### Belcolor AG Flooring

Zürcherstrasse 493, 9015 St.Gallen, Schweiz  
Tel. +41 (0)71 313 21 21, info@belcolor.ch,  
www.belcolor.ch

**24 Stunden Notfallnummer:** Tox CH Tel. 145

Gebindeinhalt: 0.5 Liter