



## NATURHAUS-Refresher

**Produktinformation:** NATURHAUS-Refresher ist ein lösemittelhaltiges, hochwirksames **Reinigungs- und Pflegemittel** für mit NATURHAUS-Hartölen oder NATURHAUS-Hartwachs behandelte Möbel, Treppen und Fußböden. Das Produkt reinigt, regeneriert und pflegt die Oberfläche. Durch Aushärtung der Bestandteile nach der Trocknung bildet sich ein nachhaltiger Schutzfilm. NATURHAUS-Refresher wird vom Fachanwender auch zur Einpflege neu verlegter und zur Grundreinigung von geölten und gewachsten Fußböden und Treppen verwendet. Zur einfacheren Anwendung ist das Produkt auch in 150 und 400 ml Spraydosen mit umweltfreundlichem Treibgas erhältlich.

**Zusammensetzung:** Lackleinöl Leinölstandöl, Holzölstandöl, Naturharzester, ungebleichtes Bienen-, Carnauba- und Candelillawachs, (weiß) Titandioxid (Rutil-Verfahren), (Eiche geräuchert) mikronisierte Pigmente hochdisperse Kieselsäure, Isoparaffine, Limonen aus der fraktionierten Destillation von süßem Orangenöl bei der Herstellung von Lebensmittelaromen, bleifreie Trockenstoffe (Ca/Co/Zr-Fettsäuren mit < 0,1% Cobaltfettsäure).

**Verarbeitung:** **NATURHAUS-Refresher vor Gebrauch gut aufschütteln bzw. aufrühren.**

**Grundreinigung und Einpflege von Fußböden und Treppen durch den Fachanwender**

Bitte beachten Sie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung für gewachste Böden und Treppen

**Reinigung von Möbeloberflächen**

Bitte beachten Sie unsere Reinigungs- und Pflegeanleitung für gewachste Möbel

**Trockenzeit:** Der trockene Schutzfilm ist nach ca. 2 Stunden bedingt belastbar und härtet innerhalb von 8 Stunden (20°C, 65% r.F.) vollständig aus. Während dieser Zeit die Oberfläche nicht abdecken (z.B. mit Teppichen, Decken, Folien).

**Physikalische Daten:** Dichte ca. 0,85 g/ml, Viskosität ca. 13 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).

**Ergiebigkeit:** 100 - 150 m<sup>2</sup>/l (entspr. 6 - 9 g/m<sup>2</sup>), je nach Untergrund und Auftragsart.

**Haltbarkeit:** Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebilde mehrere Jahre lagerfähig.

**Kennzeichnung:** Umweltgefährlich, reizend, entzündlich, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich, giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

**Sicherheits- und Ent-sorgungshinweise:** **Gefahr von Selbstentzündung** Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere Kleidung Schwämme, Schleifmittel usw. liegen! Bewahren Sie diese sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage auf. Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Nicht an Spritzanlagen oder vor Absaugungen verwenden, an denen konventionelle Lacke verarbeitet werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen! Bei der Verarbeitung und während der Trocknung Innenräume gut belüften. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.



<b>Artikel-Nr.:</b>	NATURHAUS-Refresher	02800
	NATURHAUS-Refresher Spray	S02800
	NATURHAUS-Refresher Weiß	02801
	NATURHAUS-Refresher Weiß Spray	S02801
	NATURHAUS-Refresher Eiche geräuchert	02802
	NATURHAUS-Refresher Eiche geräuchert Spray	S02802

<b>Gebindegrößen,</b>	150 ml Spraydose	400 ml Spraydose	750 ml	2.5 l	10 l	25 l
<b>Behältermaterial:</b>	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech

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. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 012 / Januar 2010)