



# Refresher Eiche geräuchert

Seite 1 von 2

## Produktinformation:

**Refresher Eiche geräuchert** ist ein lösemittelhaltiges, hochwirksames und schnelltrocknendes **Pflegemittel** für mit NATURHAUS **Hartölen** (u.a. Art.Nr. 10214), NATURHAUS **Hartwachsölen** (u.a. Art.Nr. 11500) oder NATURHAUS **Hartwachs** (Art.Nr. 01050) farbig braun bis schwarz behandelte Möbel, Treppen und Fußböden. Das Produkt regeneriert und pflegt die Oberfläche. Durch Aushärtung der Bestandteile bildet sich ein nachhaltiger Schutzfilm. Durch Sonnenlicht gebleichte dunkle Holzarten können durch ein- oder mehrmalige Pflegeteilanwendungen wieder auf ein dunkleres Niveau gebracht werden. Zudem schützt die Pigmentierung vor erneutem Ausbleichen. Der trockene Schutzfilm ist diffusionsfähig, wasser- und schmutzabweisend, kratzfest, hitzebeständig bis 120 °C und verhindert eine elektrostatische Aufladung. Die seidenmatte Oberfläche ist zudem frei von unangenehmen Gerüchen. **Refresher Eiche geräuchert** wird vom Fachanwender auch zur Einpflege neu verlegter Fußböden und Treppen verwendet.

## Zusammensetzung:

Lackleinöl, Leinölstandöl, Holzölstandöl, Färberdistelöl, Naturharzester, Carnauba-, Bienen- und Candelillawachs, Bentonit, Farbstoffe, hochdisperse Kieselsäure, Schellack, Ethanol, destilliertes Citruschalenöl, Paraffin/ Isoparaffin, geringe Mengen bleifreier Trockenstoffe (Co-, Zr-, Ca-Fettsäuren).

## Verarbeitung:

**Refresher Eiche geräuchert** vor Gebrauch gut aufschütteln! Sparsam einsetzen!

Pflege von Böden:  
(mit Einscheiben-  
Bodenmaschine)

Ein mit **Refresher Eiche geräuchert** gut benetzten Lappen auf den Boden legen, Superpad weiß oder beige aufsetzen, Ecken umschlagen, Einscheiben-Bodenmaschine mit Padmitnehmer aufsetzen und anschließend die zu pflegende Fläche benetzen. Hin und wieder etwas Flüssigkeit auf den Boden geben und die Maschine im Stillstand von oben auf den Flüssigkeitsspiegel stellen, und mit dem Benetzen fortfahren. Abschließend die Fläche mit Superpad weiß, beige oder mittels sauberem Lappen/Torktuch trockenpolieren. Alternativ den **Refresher Eiche geräuchert** in eine Pumpsprühflasche umfüllen und Druck aufbauen bis ein Spühhnebel entsteht. Die zu pflegende Fläche in Etappen, je ca. 10-15 m<sup>2</sup>, einsprühen und sofort mit einer Bodenmaschine verteilen, abschließend trockenpolieren.

**Siehe Reinigungs- und Pflegeteilanweisungen für Böden und Treppen (geölte / gewachste Oberflächen).**

Pflege von Möbel-  
Oberflächen

Die zu pflegenden Möbelteile mit einem mit **Refresher Eiche geräuchert** gut benetzten Lappen abreiben und abschließend mit einem sauberen, trockenen Lappen/Torktuch trockenpolieren.

**Bitte beachten Sie unsere Reinigungs- und Pflegeteilanleitung für geölte / gewachste Möbel.**

## Trockenzeiten:

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. 0,835 g/ml, Viskosität 12-13 s (ISO-Becher 2431, 4 mm, 20 °C).

## 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 Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.

## Gefahrenhinweise:



Gefahr! Enthält aliphatische und isoaliphatische Kohlenwasserstoffe.

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht Hautreizungen. Kann allergische Hautreaktionen hervorrufen. Schädlich für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

## Sicherheitshinweise:

BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

KEIN Erbrechen herbeiführen.

Von Hitze, Funken, offener Flamme, heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Weitere Angaben:

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen (EUH 066).

Enthält d-Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen (EUH 208).

	ChemVOCFarbV
	Produktkategorie: h
	Typ: Lösemittelbasis
	VOC-Gehalt:
	Grenzwert: 750 g/l
Ist: 552 g/l	
Giscode: 0100	
M-LL04	

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 008 / Januar 2018)



## Refresher Eiche geräuchert

Seite 2 von 2

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Explosionsgefahr: Im Gasraum geschlossener Gebinde können sich bei Wärmeeinwirkung entzündliche Lösemitteldämpfe ansammeln. Feuer und Zündquellen sind deshalb fernzuhalten.

Einatmen: Dämpfe in hohen Konzentrationen können Bewusstseinsveränderungen auslösen.

Augenkontakt: Das Produkt reizt die Augenschleimhaut.

Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich.

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.

**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.

### Entsorgungshinweise:

Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

### Artikel-Nr.

12802

### Gebindegrößen, Behältermaterial:

250 ml	750 ml	2,5 l	10 l
jeweils innen beschichtetes Weißblech			