(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

Produkt Nr. : 02600 **Erstellt am** : 14.03.2000

Überarbeitet am : 02.05.2012 Version: 1.4 / DE Ersetzt Version: 1.3 / DE vom 02.09.2011

1. Bezeichnung des Stoffes bzw des Gemisches und des Unternehmens:

1.1 Handelsname : NATURHAUS Möbelpolitur

1.2 Verwendung : Pflege von geölten Holzoberflächen und anderen geölten Holzwerkstoffen

1.3 Hersteller : NATURHAUS Naturfarben GmbH

Eichenstraße 8 D-83083 Riedering

Telefon / Telefax: 08036-3005-0 / 08036-3005-30 e-mail (fachkundige Person) : info@naturhaus.net

1.4 Notrufnummer : +49 / (0)700-24112112 (NNC)

2. Mögliche Gefahren:

2.1 Einstufung des Stoffes oder Gemisches gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS):

Das Produkt entspricht nicht den Kriterien für eine Einstufung gemäß vorgenannter Verordnung.

Einstufung des Stoffes oder Gemisches gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG:

Das Produkt entspricht nicht den Kriterien für eine Einstufung gemäß vorgenannter Richtlinien.

2.2 Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS):

Das Produkt ist nicht kennzeichnungpflichtig nach vorgenannter Verordnung.

Weitere Angaben : Enthält Isothiazolinone (CIT/MIT 3:1); Kann allergische Reaktionen

hervorufen (EUH 208).

Kennzeichnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungpflichtig nach vorgenannter Richtlinie.

2.3 Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

AugenkontaktGeringe Reizwirkung auf die Augenschleimhaut möglich.

Hautkontakt
 Bei bereits sensibilisierten Personen sind Allergie-Erscheinungen möglich.
 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.

3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen:

3.1 Chemische Charakterisierung : Wässriges Gemisch aus Schellack, Hirschhornsalz (Ammoniumbicarbonat),

Carnauba-Wachs und kleinen Mengen eines Konservierungsmittels auf

Basis Isothiazolon (CIT/MIT, 1:3).

3.2 Inhaltsstoffe mit gefährlichen Eigenschaften: Keine deklarationspflichtigen gefährlichen Inhaltsstoffe enthalten;

Der Gehalt an CIT/MIT liegt unter der Berücksichtigungsgrenze gemäß

Anhang I der Richtlinie 67/548/EWG.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen : Bei sachgerechter Anwendung besteht keine Gefahr der inhalativen Auf-

nahme des Produktes.

(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

Produkt Nr. : 02600 **Erstellt am** : 14.03.2000

Nach Hautkontakt : Beschmutzte, durchtränkte Kleidung wechseln. Benetzte Haut sofort mit

viel Wasser und Seife abwaschen.

Nach Augenkontakt : Augen bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser gründlich

ausspülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken : Mund ausspülen und Wasser nachtrinken (maximal 2 Trinkgläser), bei

Beschwerden Arzt konsultieren.

4.2 Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Bei bereits sensibilisierten Personen sind allergische Hautreaktionen

möglich

4.3 Hinweise für den Arzt : Das Produkt weist keine spezifische Toxizität auf; Symptomatische

Behandlung.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

5.1 Löschmittel : Das Produkt ist nicht brennbar.

Ungeeignete Löschmittel : n.a.

5.2 Besondere vom Gemisch ausgehende Gefahren: Bei unvollständiger Verbrennung der organischen Kompo-

nenten des Gemisches kann sich giftiges Kohlenmonoxid bilden.

5.3 Hinweise zur Brandbekämpfung: n.a.

5.4 Weitere Hinweise : Bei Umgebungsbrand gefährdete Gebinde mit Wasser kühlen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

6.1 Personenbezogene Maßnahmen: Augenkontakt vermeiden; Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes /

verschüttetes Produkt.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in Untergrund, Erdreich, Gewässer oder Kanalisation gelangen

lassen; Im Falle der Kontamination Behörden benachrichtigen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Ausgelaufenes Produkt abpumpen oder mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Sägemehl, Universalbinder) aufnehmen. Verschmutzte Gegenstände unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich mit Wasser und Universalreinigungsmittel reinigen. Aufgenommenes

Material gemäß Kapitel 13 entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung:

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:

Bei sachgerechter Verwendung sind keine spezifischen Maßnahmen erforderlich. Berührung des Produktes mit den Augen vermeiden

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:

Im geschlossenem Originalgebinde frostfrei lagern.

Lagerklasse (VCI): 12 (nicht brandgefährliche Flüssigkeiten in nicht brand-

gefährlicher Verpackung).

7.3 Spezifische Endanwendungen : Pflege von geölten Holzoberflächen und anderen geölten Holzwerkstoffen

(zum Giscode siehe Kapitel 15.1).

(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

 Produkt Nr.
 : 02600

 Erstellt am
 : 14.03.2000

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung:

8.1 Zu überwachende Parameter

8.1.1 Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und / oder biologische Grenzwerte: n.a.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

8.2.1 Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:

Bei sachgerechter Verwendung besteht keine Notwendigkeit zur Einrichtung

spezieller technischer Schutzvorrichtungen.

8.2.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Atemschutz : Bei bestimmungsgemäßer Anwendung nicht erforderlich.

Handschutz : Bei Vollkontakt Handschuhe, aus z.B. Natur- oder Nitrilkautschuk, tragen.

Augenschutz : Bei bestimmungsgemäßer Anwendung nicht erforderlich.

Körperschutz : Übliche Arbeitskleidung ist ausreichend..

Schutz- und Hygienemaß- : Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten;

nahmen Während des Umgangs nicht essen, trinken oder rauchen.

Kontaminierte Kleidung unverzüglich wechseln.

8.2.3 Begrenzung und Überwachung der Umwelt-Exposition:

Nicht in Oberflächen-Gewässer, Grundwasser oder die Kanalisation gelangen lassen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form : trübe Flüssigkeit

Farbe : milchig weiß bis hellbeige

Geruch : charakteristischer Carnauba-Geruch

Geruchsschwelle : keine Informationen verfügbar

Explosive Eigenschaften : Das Gemisch ist nicht explosionsgefährlich, auch ist die Bildung

explosionsfähiger Dampf-/Luftgemische nicht möglich.

Untere Explosionsgrenze : n.a.

Obere Explosionsgrenze : n.a.

Dampfdruck : ca. 15 hPa bei 20℃, <110 hPa bei 50 ℃ (Werte für Wasser)

Siedepunkt/-bereich : ca. 100℃ bei 1013 hPa (Wert für Wasser)

Schmelzpunkt/-bereich : n.b. Flammpunkt : n.a.

Selbst-Entzündlichkeit : nicht selbstentzündlich

Zündtemperatur : n.a.

Löslichkeit in Wasser : unbegrenzt mischbar

Verteilungskoeffizient : n.b.

(n-Octanol / Wasser)

pH-Wert : ca. 7,5 (100g / 1000ml Wasser)

Dichte : 1,0 g/ml (20℃) VOC-Wert : 0,0 g/l (20℃)

(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

Produkt Nr. : 02600 Erstellt am : 14.03.2000

Überarbeitet am : 02.05.2012 Version: 1.4 / DE Ersetzt Version: 1.3 / DE vom 02.09.2011

9.2 Sonstige Angaben

Viskosität : >20 s (Auslaufzeit, ISO-Becher 2431, 3 mm, 20℃)

10. Stabilität und Reaktivität:

10.1 Reaktivität : Nicht reaktiv

10.2 Chemische Stabilität : Stabil10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen: Keine

10.4 Zu vermeidende Bedingungen : Erhöhte Temperaturen vermeiden (bei Temperaturen >90℃ langsame

Freisetzung von geringen Mengen gasförmigen Ammoniaks möglich).

10.5 Zu vermeidende Materialien : Organische und anorganische Säuren (ansonsten Ausfällungen von

Schellack möglich).

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte: Bei vollständiger Verbrennung der organischen Komponenten entstehen

nur Kohlendioxid und Wasser. Bei Verbrennung unter Sauerstoffmangel

kann giftiges Kohlenmonoxid entstehen.

11. Toxikologische Angaben:

11.1 Akute Toxizität:

 LD_{50} oral (Ratte) : > 5.000 mg/kg (Schellack)

11.2 Reizung / Ätzwirkung:

Haut : Nicht reizend

Auge : Bei direkten Kontakt mit den Augen sind leichte Reizwirkungen möglich.

Atemwege : Nicht reizend

11.3 Sensibilisierung : Keine Erkenntisse zum Gemisch vorliegend;

CIT / MIT: hautsensibilisierend (Konzentration im Gemisch: < 15ppm)

11.4 Toxizität bei wiederholter Exposition: Bislang wurden keine gesundheitsschädlichen Wirkungen beobachtet.

11.5 CMR-Wirkungen (krebserzeugende, erbgutverändernde sowie fortpflanzungsgefährdende Wirkungen):

Keine ausreichenden Daten vorhanden.

11.6 Toxikokinetik, Stoffwechsel und Verteilung: Es liegen keine Informationen vor.

11.7 Sonstige Angaben : Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung sind

bislang keine gesundheitsschädlichen Wirkungen beobachtet worden.

12. Umweltbezogene Angaben:

12.1 Ökotoxizität : Die einzelnen Komponenten des Gemisches lassen nach Art und Menge

keine ökotoxischen Wirkungen des Produktes erwarten.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit : Die organischen Komponenten des Produktes sind vollständig biologisch

abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotential : Die einzelnen Komponenten des Gemisches lassen nach Art und Menge

keine bioakkumulativen Wirkungen erwarten.

12.4 Mobilität im Boden : Keine relevanten Informationen verfügbar

(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

Produkt Nr. : 02600 **Erstellt am** : 14.03.2000

Beurteilung

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB- :

Die Inhaltsstoffe in dieser Zubereitung erfüllen nicht die Kriterien für eine

Einstufung als PBT oder vPvB.

12.6 Andere schädliche Wirkungen:

GWP (global warming potential) : Durch überwiegend natürliche Inhaltstoffe nur geringer Beitrag zum

Treibhauseffekt.

AOX-Beitrag : Das Produkt enthält keine relevanten Mengen an organisch gebundenem

Halogen.

12.7 Weitere Hinweise : Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen

lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung:

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Produktentsorgung : Kann unter Beachtung der Abfallrichtlinie 2008/98/EG sowie der örtlichen

behördlichen Vorschriften einer geeigneten Verbrennungsanlage zugeführt

werden:

Kleine Mengen können unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vor-

schriften zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Abfallbezeichnung : Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter AVV 08 01 11

fallen (EAK 2002).

Abfallschlüssel : AVV 08 01 11 (Abfälle aus HZVA und Entfernung von Farben und

Lacken).

Ungereinigte Verpackungen

Ungereinigte Verpackungen sind wie der Stoff selbst zu entsorgen.

Gereinigte Verpackungen

Abfallschlüssel AVV 15 01 02 (Verpackungen aus Kunststoff)

Empfehlung : Restentleerte und gereinigte Verpackungen dem Recycling zuführen;

Empfohlenes Reinigungsmittel: Alkalische Reiniger oder Seife.

14. Angaben zum Transport:

14.1 UN-Nummer : Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR/RID : -

IMDG-Code : -

ICAO-TI / IATA-DGR : -

14.3 Transportgefahrenklassen

ADR/RID

Klasse : -

Klassifizierungscode : -

Gefahrziffer : -

Tunnelbeschränkungscode : Sondervorschriften : -

Gefahrzettel : -

Begrenzte Menge (LQ) : -

(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

Produkt Nr. : 02600 Erstellt am : 14.03.2000

Überarbeitet am : 02.05.2012 Version: 1.4 / DE Ersetzt Version: 1.3 / DE vom 02.09.2011

IMDG-Code:

Class : EmS No. : Staukategorie : Limited Quantity : -

ICAO-TI und IATA-DGR:

Class : Verpackungsvorschrift Passagierflugzeug : Verpackungsvorschrift Frachtflugzeug : Packing Group : Gefahrzettel : -

14.4 Verpackungsgruppe : -

14.5 Umweltgefahren

ADR/RID : IMDG-Code : ICAO-TI / IATA-DGR : Marine Polutant : No

14.6 Besondere Vorsichtshinweise für den Verwender : Keine

15. Rechtsvorschriften:

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch *

EU-Vorschriften (Auswahl)

- Verordnung (EG) Nr. 2037/2000 (Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen):
 Das Gemisch enthält keine unter die Verordnung fallenden Ozon-schädigenden Bestandteile
- Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (Persistente organische Schadstoffe):
 Das Gemisch enthält keine unter die Verordnung fallenden persistenten Schadstoffe
- Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (GHS): siehe vorliegendes Sicherheitsdatenblatt
- Stoffrichtlinie 67/548/EWG und Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG: siehe vorliegendes Sicherheitsdatenblatt
- Richtlinie 2004/42/EG (Begrenzung der Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen)

VOC-Wert des Gemisches: 0,0 g/l

Nationale Vorschriften (Auswahl):

Störfallverordnung : n.a.TR brennbare Flüssigkeiten : n.a.

(nach alter VBF)

- TA Luft (5.2.5) : n.a.

- VwVwS (17.05.1999) : WGK 1: schwach wassergefährdend (Selbsteinstufung)

Weitere relevante Vorschriften und Hinweise

- Gefahrstoff-Informationssystem der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft:

Produkt-Code für Farben und Lacke (Giscode): M-DF03

(geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

NATURHAUS Naturfarben

D-83083 Riedering Eichenstraße 8 Tel. 08036-3005-0

Handelsname : Naturhaus Möbelpolitur

Produkt Nr. : 02600 Erstellt am : 14.03.2000

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung : n.a.

*) Die Informationen zu gesetzlichen Regelungen erheben nicht den Anspruch auf Vollständigkeit. Es können darüberhinaus auch andere Vorschriften für das Gemisch gelten.

16. Sonstige Angaben:

Die vorliegenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Wortlaut der R- und S-Sätze, Gefahrenhinweise, Sicherheitsratschläge und /oder Sicherheitshinweise, auf die in den Abschnitten 2 bis 15 Bezug genommen wird:

- gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenhinweise : keine Sicherheitshinweise : keine

Ergänzende Gefahrenmerkmale und Gefahrensätze: Enthält Isothiazolinone (CIT/MIT 3:1); Kann allergische

Reaktionen hervorufen (EUH 208).

- gemäß Richtlinie 67/548/EWG

Relevante R-Sätze : keine Relevante S-Sätze : keine

Quellenangaben

Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG), zuletzt geändert durch Richtlinie 2006/8/EG;

Gefahrstoffrichtlinie (67/548/EWG), zuletzt geändert durch Richtlinie 2009/8/EG;

Reach Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, zuletzt geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010;

CLP-Verordnung (EG) Nr.1272/2008 (EU-GHS), zuletzt geändert durch Verordnung (EU) Nr. 286/2011

Internet:

http://www.baua.de

http://www.gischem.de

16.1 Datenblatt ausstellender Bereich : Naturhaus Naturfarben - Technischer Service

16.2 Änderungen gegenüber der Vorversion : Punkt 15.1 (Giscode)

Abkürzungen / Akronyme : n.a. = nicht anwendbar n.b. = nicht bestimmt

Zu anderen Abkürzungen und Akronymen siehe http://www.wikipedia.org