### **NATURHAUS Naturfarben**

gemäß 91/155/EWG in Verbindung mit 1999/45 EG und 2001/58/EG

20. September 2006

NATURHAUS Naturfarben GmbH D-83083 Riedering
Tel. 08036-3005-0 Gefahrstoff-Informations-System Eichenstraße 8

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

1.1 Handelsname: NATURHAUS Holzbodenseife "natur" überarbeitet am: 19.09.06

1.2 Material-Nr. : 02100 ersetzt Ausgabe vom: 08.11.99

1.3 Hersteller : NATURHAUS Naturfarben GmbH

Eichenstraße 8

D-83083 Riedering Tel. 08036-3005-27

Fax 08036-3005-30

1.4 Notrufnummer: 089-192 40 (Giftnotruf München)

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen:

2.1 Chemische Charakterisierung : Reine Pflanzenölseife auf der Basis von Kokosöl, Sojaöl, Pottasche und

durch Umkehrosmose demineralisiertem Wasser.

2.2 Inhaltsstoffe mit gefährlichen Eigenschaften: keine enthalten.

CAS-Nr. Bezeichnung Gefahrenbezeichnung % R-Sätze

3. Mögliche Gefahren:

3.1 Einstufung : Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG.

3.2 Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Explosionsgefahr : n.a.

Einatmen : n.a.

Augenkontakt
: Aufgrund des pH-Wertes (siehe Ziffer 9) ist eine Augenreizung nicht

auszuschließen.

Verschlucken : Keine Daten vorhanden.

Freisetzung : Besondere Rutschgefahr bei Verbreitung auf dem Boden.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4.1 Allgemeine Hinweise : Beschmutzte, durchtränkte Kleidung wechseln.

4.2 nach Einatmen : n.a.

4.3 nach Hautkontakt : Mit Wasser abwaschen.

4.4 nach Augenkontakt : Augen unter fließendem Wasser gründlich ausspülen, bei Beschwerden

Augenarzt konsultieren.

4.5 nach Verschlucken : Mund mit Wasser ausspülen.

4.6 Hinweise für den Arzt : Das Produkt weist keine spezifische Toxizität auf.

#### NATURHAUS Naturfarben

gemäß 91/155/EWG in Verbindung mit 1999/45 EG und 2001/58/EG

20. September 2006

NATURHAUS Naturfarben GmbH

Tel. 08036-3005-0 Gefahrstoff-Informations-System

D-83083 Riedering Eichenstraße 8

Seite: 2 von 5 20.09.06 NATURHAUS Holzbodenseife "natur" Material-Nr. 02100

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

5.1 Geeignete Löschmittel : Das Produkt ist nicht brennbar.

5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: n.a..

5.3 Besondere Gefährdungen durch die Zubereitung selbst, Verbrennungsprodukte oder enstehende Gase:

n.a

5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: n.a.

5.5 Weitere Hinweise : Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

6.1 Personenbezogene Maßnahmen : Ausgelaufenes Produkt bildet rutschige Beläge.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen.

6.3 Verfahren zur Reinigung : Verschmutzte Gegenstände und Fußboden unter Beachtung der Umwelt-

vorschriften mit Wasser und Universalreinigungsmittel gründlich reinigen.

Aufgenommenes Material gemäß Ziffer 13 entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung:

7.1 Handhabung : Bei sachgerechter Verwendung sind keine spezifischen Maßnahmen

erforderlich. Berührung des Produktes mit den Augen vermeiden.

7.2 Lagerung : im geschlossenen Originalgebinde frostfrei lagern.

7.3 Lagerklasse (VCI-Konzept) : 12 (nicht brandgefährliche Flüssigkeiten in nicht brandgefährlicher

Verpackung).

### 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

8.1 Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: keine spezifischen Maßnahmen erforderlich.

8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten: n.a.

CAS-Nr. Bezeichnung % Art Grenzwert

8.3 Persönliche Schutzmaßnahmen:

Atemschutz : nicht erforderlich
Handschutz : nicht erforderlich
Augenschutz : nicht erforderlich

Körperschutz : übliche Arbeitskleidung ist ausreichend

Schutz- und Hygienemaßnahmen: während des Umgangs keine Nahrungs- und Genußmittel zu sich nehmen.

### **NATURHAUS Naturfarben**

gemäß 91/155/EWG in Verbindung mit 1999/45 EG und 2001/58/EG

20. September 2006

NATURHAUS Naturfarben GmbH

Tel. 08036-3005-0 Gefahrstoff-Informations-System

D-83083 Riedering Eichenstraße 8

Seite: 3 von 5 20.09.06 NATURHAUS Holzbodenseife "natur"

Material-Nr. 02100

# 9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

9.1 Erscheinungsbild:

Form : klare Flüssigkeit

Farbe : gelblich

Geruch : charakteristischer, seifiger Geruch

9.2 Zustandsänderungen:

Siedepunkt/-bereich : ca. 100 °C [Wasser]

Schmelzpunkt/-bereich : n.a. °C

9.3 Flammpunkt : n.a. °C

9.4 Entzündlichkeit : nicht entzündlich.

9.5 Zündtemperatur : n.a. °C

9.6 Explosionsgrenzen : UEG: n.a. OEG: n.a.

9.7 Dampfdruck (20 °C) : ca. 15 hPa [Wasser]

Dampfdruck (50 °C) : <110 kPa

9.8 Dichte (20 °C) : 1.0 g/ml

9.9 Löslichkeit:

in Wasser : mischbar

andere : n.b.

9.10 pH-Wert (100 g/l H2O) : ca. 12

9.11 Viskosität:

Auslaufzeit (ISO 2431, 3 mm) : ca. 24 s

9.11 Organische Lösemittel : keine enthalten

9.12 Weitere Angaben : keine

#### 10. Stabilität und Reaktivität:

10.1 Zu vermeidende Bedingungen : bei bestimmungsgemäßem Gebrauch sind aufgrund der Stabilität der

Zubereitung keine spezifischen Bedingungen zu vermeiden.

10.2 Zu vermeidende Stoffe : mit konzentrierten Mineralsäuren heftige Neutralisationsreaktion unter

Erwärmung.

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte: bei vollständiger Verbrennung der organischen Komponenten entstehen

nur Kohlendioxid und Wasser. Bei Verbrennung unter Sauerstoffmangel

kann Kohlenmonoxid entstehen.

### **NATURHAUS Naturfarben**

gemäß 91/155/EWG in Verbindung mit 1999/45 EG und 2001/58/EG

20. September 2006

D-83083 Riedering

NATURHAUS Naturfarben GmbH

Tel. 08036-3005-0 Gefahrstoff-Informations-System Eichenstraße 8

Seite: 4 von 5 20.09.06 NATURHAUS Holzbodenseife "natur" Material-Nr. 02100

#### 11. Angaben zur Toxikologie:

11.1 Akute Toxizität (einstufungsrelevante LD<sub>50</sub> / LC<sub>50</sub>-Werte):

 $LD_{50}$  oral (Ratte) : > 10.000 mg/kg

11.2 Reiz-/Ätzwirkung:

Haut : nicht reizend

Auge : aufgrund des pH-Wertes (siehe Ziffer 9) ist eine Augenreizung möglich.

Atemwege : nicht reizend

11.3 Sensibilisierende Wirkung : keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

11.4 Wirkungen nach wiederholter oder länger andauernder Exposition:

bislang wurden keine gesundheitsschädlichen Wirkungen beobachtet.

11.5 Krebserzeugende, erbgutverändernde sowie fortpflanzungsgefährdende Wirkungen: keine Daten vorhanden.

11.6 Erfahrungen aus der Praxis : bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung sind

bislang keine gesundheitsschädlichen Wirkungen beobachtet worden.

11.7 Sonstige Angaben : keine

#### 12. Angaben zur Ökologie:

12.1 Ökotoxizität : Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in biologische

Kläranlagen sind Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm

nicht zu erwarten.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit : die organischen Komponenten des Produktes sind schnell und vollständig

biologisch abbaubar.

12.3 Andere schädliche Wirkungen:

GWP (global warming potential) : kein Beitrag zum Treibhauseffekt.

AOX-Beitrag : das Produkt enthält kein organisch gebundenes Halogen.

12.4 Weitere Hinweise : nicht in das Grundwasser oder in in Gewässer gelangen lassen.

# 13. Hinweise zur Entsorgung:

13.1 Produkt: : Der Abfall ist nicht überwachungspflichtig.

Empfehlung : Produktreste können kompostiert oder unter Beachtung der örtlichen

Vorschriften nach Verdünnung mit Wasser in die Kanalsation eingeleitet

werden.

13.2 Abfallbezeichnung : Abfälle aus HZVA von Fetten, Schmierstoffen, Seifen, Waschmitteln,

Desinfektionsmitteln und Körperpflegemitteln (EAK 2002).

Abfallschlüssel : AVV 07 06 00

13.3 Verpackungen : --

Empfehlung : Restentleerte Verpackungen reinigen und Recycling zuführen.

Empfohlenes Reinigungsmittel : Wasser.

### **NATURHAUS Naturfarben**

gemäß 91/155/EWG in Verbindung mit 1999/45 EG und 2001/58/EG

20. September 2006

D-83083 Riedering

NATURHAUS Naturfarben GmbH

Tel. 08036-3005-0 Gefahrstoff-Informations-System Eichenstraße 8

Seite: 5 von 5 20.09.06 NATURHAUS Holzbodenseife "natur" Material-Nr. 02100

#### 14. Angaben zum Transport:

14.1 Landtransport ADR/RID und GGVSE (grenzüberschreitend/Inland):

ADR/RID/GGVSE-Klasse : -Gefahrziffer : -UN-Nr. : -Verpackungsgruppe : -Bezeichnung des Gutes : --

14.2 Seeschifftransport IMDG/GGVSee:

IMDG/GGVSee-Class : -UN-No. : -Packing Group : -EmS No. : -Marine pollutant : -Proper Shipping Name: : --

14.3 Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

ICAO/IATA-Class : -UN/ID-No. : -Packing Group : -Proper Shipping Name: : --

14.4 Sonstige Angaben : Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

#### 15. Vorschriften:

### 15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:

Das Produkt ist nach GefStoffV, Anhang I, Nr. 1.1, EG-Stoffrichtlinie 67/548/EWG, Anhang I + VI und

EG-Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG eingestuft und gekennzeichnet:

Gefahrenbezeichnung : nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne dieser Vorschriften.

R-Sätze : n.a. S-Sätze : n.a.

15.2 Nationale Vorschriften:

Störfallverordnung : n.a.

TR brennbare Flüssigkeiten : n.a.

Technische Anleitung Luft : n.a. Anteil: -- %

Wassergefährdungsklasse : WGK 1 (Listeneinstufung gemäß VwVwS): schwach wassergefährdend.

Angaben zur Richtlinie 1999/13/EG über die Begrenzung von Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen:

VOC-Wert (in g/l) : n.a.

Sonstige Angaben : keine.

# 16. Sonstige Angaben:

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

16.1 Datenblatt ausstellender Bereich : Technischer Service

16.2 Ansprechpartner : Dr. Wintermayr

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