

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)

Handelsname: Sea Shampoo

Produkt.-Nr.: Y-104b

Version: 1.0.0-D

Stand:25.01.2011

Druckdatum: 25.01.2011

## 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG

### 1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung:

Sea Shampoo

### 1.2 Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Shampoo

### 1.3 Bezeichnung des Unternehmens

#### Lieferant (Hersteller/Importeur/nachgeschalteter Anwender/Händler):

Yachticon A. Nagel GmbH

Hans-Boeckler-Ring 33

D-2851 Norderstedt

Telefon-Nr. +49 / (0)40 / 511 37 80

Fax-Nr. +49 / (0)40 / 51 74 37

#### Auskunftgebender Bereich / Telefon

+49 / (0)40 / 511 37 80

#### Notrufnummer

+49 (0)551 - 192 40 (Giftinformationszentrum Nord)

#### Auskünfte zum Sicherheitsdatenblatt

yachticon@yachticon.de

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

67/548/EWG oder 1999/45/EG	
Gefährlichkeitsmerkmale	R-Sätze
Keine	---

## 3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

### 3.1 Angaben zur Zubereitung/zum Gemisch:

#### Beschreibung:

Wässrige Tensid-Zubereitung

#### Gefährliche Inhaltsstoffe:

**POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),alpha-SULFO-omega-(DODECYLOXY)-, NATRIUMSALZ**

EG-Nr.	-	Index-Nr.	-	CAS-Nr.	9004-82-4
Konzentration	> 10	< 30	Gew%		
Einstufung	Xi; R36/38				
Gefahrensymbole	Xi	R-Sätze	36/38		

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)

Handelsname: Sea Champoo

Produkt.-Nr.: Y-104b

Version: 1.0.0-D

Stand:25.01.2011

Druckdatum: 25.01.2011

---

## **POLY(OXY-1,2-ETHANEDIYL),alpha-(3-CARBOXY-1-OXO-3-SULFOPROPYL)-.omega-(DODECYCLOXY), NATRIUMSALZ**

EG-Nr.	-	Index-Nr.	-	CAS-Nr.	39354-45-5
Konzentration	> 1	< 5	Gew%		
Einstufung	Xi; R41				
Gefahrensymbole	Xi	R-Sätze	41		

## **AMIDES, COCO, N,N-bis(HYDROXYETHYL)**

EG-Nr.	271-657-0	Index-Nr.	-	CAS-Nr.	68603-42-9
Konzentration	> 1	< 5	Gew%		
Einstufung	Xi; R36/38				
Gefahrensymbole	Xi	R-Sätze	36/38		

## **1-PROPANAMINIUM, 3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-(C8-18 und Ungesätt ACYL) DERIVATE, HYDROXIDE, INNERES SALZ**

EG-Nr.	931-333-8	Index-Nr.	-	CAS-Nr.	147170-44-3
Konzentration	> 1	< 5	Gew%		
Einstufung	Xi; R41				
Gefahrensymbole	Xi	R-Sätze	41		

## **4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN**

### **4.1 Allgemeine Hinweise:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### **4.2 Nach Einatmen:**

Entfällt.

### **4.3 Nach Hautkontakt:**

Mit Wasser abspülen.

### **4.4 Nach Augenkontakt:**

Sofort mit viel Wasser spülen; Augenarzt aufsuchen.

### **4.5 Nach Verschlucken:**

Mund mit Wasser spülen; Arzt aufsuchen.

## **5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG**

### **5.1 Geeignete Löschmittel:**

Kohlendioxid, Schaum, Trockenlöschmittel.

### **5.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:** Keine.

### **5.3 Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:** Keine.

### **5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:**

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)

Handelsname: Sea Champoo

Produkt.-Nr.: Y-104b

Version: 1.0.0-D

Stand:25.01.2011

Druckdatum: 25.01.2011

---

## 6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Nicht erforderlich.

### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in Kanalisation, Oberflächenwasser, Grundwasser gelangen lassen.

### 6.3 Verfahren zur Reinigung:

Ausgetretenes Material mechanisch oder mit Aufsaugmitteln (Sand, Kieselgur etc.) aufnehmen und nach örtlichen Vorschriften entsorgen.

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

### 7.1 Handhabung

Kontakt mit Augen und Kleidung vermeiden.

#### 7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang:

Bei Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

#### Schutzmaßnahmen:

Keine.

#### 7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Nicht erforderlich.

### 7.2 Lagerung

#### 7.2.1 Technische Maßnahmen und Lagerbedingungen

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

#### 7.2.2 Verpackungsmaterialien:

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

#### 7.2.3 Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

#### 7.2.4 Zusammenlagerungshinweise:

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

## 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### 8.1 Expositionsgrenzwerte

#### 8.1.1 Bestandteile mit zu überwachenden Arbeitsplatzgrenzwerten bzw. biologischen Grenzwerten

Keine.

##### 8.1.1.1 Arbeitsplatzgrenzwerte:

Keine.

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)

Handelsname: Sea Champoo

Produkt.-Nr.: Y-104b

Version: 1.0.0-D

Stand:25.01.2011

Druckdatum: 25.01.2011

## 8.2.1 Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz:

**Technische Maßnahmen zur Vermeidung der Exposition:**

**Persönliche Schutzausrüstung:**

Atemschutz: Nicht erforderlich.

Handschutz: Gummihandschuhe.

Augenschutz: Schutzbrille.

Körperschutz: Bei bestimmungsgemäßer Anwendung nicht erforderlich.

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

### 9.1 Allgemeine Angaben

**Aussehen**

**Aggregatzustand:** flüssig

**Farbe:** farblos

**Geruch:** mild

### 9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

#### 9.2.1 Sicherheitsrelevante Basisdaten

	Wert	Methode	Bemerkung
<b>pH-Wert (20 °C):</b>	5,5 - 6,5		
<b>Siedepunkt/-bereich (°C):</b>	ca. 100		
<b>Flammpunkt (°C):</b>	n. a.		
<b>Zündtemperatur (°C):</b>	n. a.		
<b>Dampfdruck (°C):</b>			
<b>Dichte (g/cm<sup>3</sup>):</b>	ca. 1,0		
<b>Wasserlöslichkeit ( 20°C in g/l):</b>	unbegrenzt		
<b>Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log Pow):</b>			
<b>Viskosität, dynamisch (mPa s):</b>	mittelviskos		

n. a.: nicht anwendbar

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

### 10.1 Zu vermeidende Bedingungen:

Keine.

### 10.2 Zu vermeidende Stoffe:

Keine.

### 10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine.

# Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006 (REACH)

Handelsname: Sea Champoo

Produkt.-Nr.: Y-104b

Version: 1.0.0-D

Stand:25.01.2011

Druckdatum: 25.01.2011

---

## 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Die toxikologische Einstufung wurde auf Grund der Ergebnisse des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG) vorgenommen. Nach Erfahrungen des Herstellers sind über die Kennzeichnung hinausgehende Gefahren nicht zu erwarten.

## 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Das Produkt ist biologisch leicht abbaubar.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

### 13.1 Entsorgung / Abfall (Produkt):

Unter Beachtung der örtlichen Vorschriften ordnungsgemäß entsorgen.

### 13.2 EAK/AVV-Abfallschlüssel:

Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß europäischem Abfallkatalog (AVV) ist in Absprache mit dem regionalen Entsorger vorzunehmen.

### 13.3. Verpackungen:

Mit Wasser gereinigte Verpackungen können einer Verwertung zugeführt werden.

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

## 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

### 15.1 EU-Vorschriften

Das Produkt wurde nach Reach-Verordnung 1907/2006, RL 1999/45/EG und RL 67/548/EWG eingestuft.

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes: Nicht kennzeichnungspflichtig.

R-Sätze: ---

S-Sätze: ---

### 15.2 Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: 1 (Eigeneinstufung)

Technische Anleitung Luft: entfällt

Lösemittelverordnung: VOC-Anteil:---

## 16 Sonstige Angaben

### Relevante R-Sätze (Kapitel 3):

36/38	Reizt die Augen und die Haut.
41	Gefahr ernster Augenschäden

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