# Sicherheitsdatenblatt

nach EG 1907/2006

Druckdatum: 06.11.2012 Überarbeitet am: 06.11.2012

1. Produkt- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Produktes:

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung:

Angaben zum Hersteller/Lieferanten:

Autoshampoo

Manuelle Autowäsche

EUROLUB GmbH

Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching/Germany

Tel. +49 (0)8165 / 95 91-0 Fax: +49 (0)8165 / 95 91-20

Giftnotruf Freiburg: 0761 / 19240

2. Mögliche Gefahren des Produktes

Für den Menschen: Reizt die Augen

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chem. Bezeichnung% BereichEinstufungCASEINECSNa Laureth sulfate5 - 15Xi: 369004-82-4221-416-0

# 4. Hilfe-Maßnahmen

#### Augenkontakt

Mit viel Wasser mehrere Min. gründlich spülen, falls nötig Arzt aufsuchen. Datenblatt mitführen.

#### Hautkontakt

Mit viel Wasser gründlich waschen, verunreinigte, getränkte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen, bei Hautreizung (Rötung etc.), Arzt konsultieren.

#### Verschlucken

Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzt aufsuchen. Datenblatt mitführen.

# 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Schaum, Kohlendioxid, Trockenlöschmittel

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Brandgase von organischen Stoffe sind als Atmungsgifte einzustufen.

# Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät. Alkalibeständige Schutzkleidung. Je nach Brandgröße ggf. Vollschutz.

#### **Sonstige Hinweis**

Kontaminiertes Löschwasser entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgen.

# 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

# Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Augen- und Hautkontakt vermeiden. Ggf. Rutschgefahr beachten.

### Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen

#### Verfahren zur Reinigung

Mechanisch aufnehmen mit Universalbinder und entsorgen. Restmenge mit viel Wasser spülen. Stäube ggf. mit Wasser niederschlagen.

### 7. Handhabung und Lagerung

# Handhabung

Essen, Trinken, Rauchen, sowie Aufbewahren von Lebensmitteln im Arbeitsraum verboten. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Augenwaschstation und Sicherheitsdusche sollten sich in der Nähe des

Verarbeitungsbereichs befinden. Hinweise auf dem Etikett sowie Gebrauchsanweisung beachten. Arbeitsverfahren gemäß Betriebsanweisung anwenden.

# Lagerung

### Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Produkt nur in Originalverpackungen und geschlossen lagern

# 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Atemschutz: Im Normalfall nicht erforderlich

Handschutz: Schutzhandschuhe, alkalibeständig, benutzen (EN 374).

Augenschutz: Schutzbrille dichtschließend mit Seitenschildern (EN 166)

Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung (z.B. Sicherheitsschuhe (EN 344), langärmlige Arbeitskleidung

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Aggregatzustand: Flüssig
Farbe: bernstein
Geruch: neutral
pH-Wert unverdünnt: ~8

### Sicherheitsdatenblatt nach EG 1907/2006

Druckdatum: 06.11.2012 Überarbeitet am: 06.11.2012 Handelsname: *Autoshampoo* 

Siedepunkt / Siedebereich (in  $^{\circ}$ C): ~100 Relative Dichte (g/ml): ~1,03 Wasserlöslichkeit: Löslich

# 10.Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: Bei sachgerechter Lagerung und Handhabung nicht zu erwarten (stabil).

Zu vermeidende Stoffe

Kontakt mit anderen Chemikalien meiden. Kontakt mit alkaliunbeständigen Materialien meiden.

Kontakt mit starken Säuren führt zu heftiger Reaktion unter Wärmeentwicklung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität sowie sofort auftretende Wirkungen: keine Daten vorhanden. Verzögert auftretende sowie chronische Wirkungen: keine Daten vorhanden.

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse: 2

Selbsteinstufung: Ja (VwVwS)

Abbaubarkeit: Tenside > 90 % Abbaubar nach OECD 301 A

Verhalten in Abwasserbehandlungsanlagen: Bei sachgemäßer Einleitung sind keine Probleme zu erwarten.

Aquatische Toxizität: keine Daten vorhanden.

### 13. Hinweise zur Entsorgung

### Für den Stoff / Zubereitung / Restmengen

Abfallschlüssel-Nr. EG: 07 06 99 Abfälle a.n.g. 20 01 29 Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten Die genannten Abfallschlüssel sind Empfehlungen aufgrund der voraussichtlichen Verwendung dieses Produktes. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüssel zugeordnet werden.

Empfehlung: Örtliche behördliche Vorschriften beachten. Zum Beispiel geeignete Verbrennungsanlage.

Zum Beispiel auf geeignete Deponie ablagern.

#### Für verunreinigtes Verpackungsmaterial

Örtliche behördliche Vorschriften beachten. Nicht kontaminierte Verpackungen können wiederverwendet werden. Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

# 14. Angaben zum Transport

Allgemeine Angaben: Kein Gefahrgut

#### 15.Vorschriften

# Kennzeichnung nach Gefahrstoff-V incl. EG-Richtlinien (67/548/EWG und 1999/45/EG)

Xi reizend

R 36 Reizt die Augen

S 2 Darf nicht in den Händen von Kindern gelangen

S 25 Berührung mit den Augen vermeiden

S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

VbF: n.a.

#### 16.Sonstige Angaben

Diese Angaben beziehen sich auf das Produkt im Anlieferzustand.

Lagerklasse nach VCI: 12

Überarbeitete Punkte:

R 36 Reizt die Augen

### Legende:

Die hier gemachten Angaben sollen das Produkt im Hinblick auf die erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen beschreiben, sie dienen nicht dazu bestimmte Eigenschaften zuzusichern und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Haftung ausgeschlossen. VOC 0,0%