# Sicherheitsdatenblatt - Trip Trap Holzlauge

0. Generell:

- bedeutet: Nicht anwendbar, oder keine Daten vorhanden.

1. Identifikation des Produktes:

Produktnamen: Trip Trap Holzlauge

Warentyp:

Anwendung: Holzpflege.

Maßnahmen bei Unfall/Vergiftung: die Verpackung oder das Produktdatenblatt dem Arzt zeigen.

In Dänemark: Der Arzt kann sich an die Giftinformation, Bispebjerg Hospital - Telefon +45 35 31 60 60 - wenden für Informationen über

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen:

Gefährliche Inhaltstoffe (Symbol- und R-Sätze gelten für den reinen Stoff). Der Wortlaut der R-Sätze ist Punkt 16 zu entnehmen. Etwaige flüchtige Stoffe sind mit ihren ppm-Angaben unter Punkt 8 angeführt Enthält u.a.m. Gewicht %

Natriumhydroxid CAS-nr. 1310-73-2

C, R35

3. Mögliche Gefahren:

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Erfordert keine Gefahrenkennzeichnung. Leicht reizend für Haut und Augen.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allaemeine Hinweise: Dieses Sicherheitsdatenblatt unbedingt mit zum

Behandlungsraum / Notaufnahme nehmen.

Einatmen: Frische Luft.

Augenkontakt: Sofort mit Wasser spülen. Bei anhaltender Reizung

umgehend einen Arzt aufsuchen. Hautkontakt: Mit Wasser spülen.

Verschlucken: Mund ausspülen, anschließend viel Wasser trinken.

Verbrennung:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Nicht brennbar. Löschmittel unter Berücksichti-

gung der Brandumgebung wählen.

Ungeeignete Löschmittel: -Besondere Gefährdungen: -

Allgemeine Hinweise:

# 6 Maßnahmen bei unbeabsichtiger Freisetzung:

Persönliche Schutzmassnahmen:

Umweltschutzmassnahmen: Siehe Abschnitt 13. Verfahren zur Reinigung: Größere Mengen mit Bindemittel aufnehmen, anschließend bei zugelassener Sondermüll Annahmestelle entsorgen. Kleine Mengen ausgetretenes Material mit reichlich Wasser wegspülen.

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung: Kontakt mit Haut und Augen vermeiden. Arbeitsabläufe so einrichten, dass das Produkt nicht verschüttet oder in anderen Weisen verbreitet wird.

Lagerung: In verschlossener Originalverpackung lagern.

Besondere umweltschutzenden Maßnahmen: Um jegliches Austreten zu verhindern, angebrochene Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern.

Haltbarkeit:

8. Einwirkungsbegrenzung/persönliche Schutzausrüstung: Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Es sollte

reichlich Wasser und eine Augenspülflasche verwendet werden können.

Atemschutz: -

Handschutz: Wenn möglich Schutzhandschuhe tragen.

Expositionsgrenzwert: - CAS-Nr.: 1310-73-2

Stoffbezeichnung: Natriumhydroxid

Grenzwerte: 2 mg/m3

Allgemeine Hinweise: Arbeitsplätze und -abläufe so einrichten, das ein

direkter Kontakt mit dem Produkt vermieden wird.

#### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

pH-Wert (Konzentrat): 9,7

#### 10. Stabilität und Reaktivität:

Stabilität: Bei normaler Anwendung ist das Produkt stabil.

Zu vermeidende Bedingungen: -

Zu vermeidende Stoffe:

# 11. Angaben zur Toxikologie:

(gesundheitsschädliche Eigenschaften)

Einatmung:

Hautkontakt: Reizt die Haut. Augenkontakt: Reizt die Augen.

Einnahme: Verschlucken:

Allaemeine Hinweise: -Chronische Beschwerden: Unbekannt.

# 12. Angaben zur Umweltverträglichkeit:

Kurz- und langfristige Beeinträchtigungen der Ökotoxität: Die Inhaltstoffe des Produktes sind laut EU Gesetze nicht als umweltgefährdend zu klassifizieren.

Mobilität: -

Abbaubarkeit: Die organischen Stoffe des Produktes sind ultimativ leicht abbaubar und sind nicht als umweltgefährlich zu klassifizieren.

Entwicklungspotential:

Allgemine Hinweise:

Natriumhydroxid:

LC50 (96 h) 189 mg/l

Toxizität (Fische): LO Toxizität (Wasserfloh):

Toxizität (Algen):

Abbaubarkeit: Entwicklungspotential: -

Mobilität:

Sonstiges: Anorganisch. Schädlich für Wasserorganis-

men wegen einer Änderung des pH-Wertes.

## 13. Hinweise zur Entsorgung:

Allgemeine Hinweise: EAK-kode gilt für Rückstände des Produktes in

Entsorgung: Abfall und Rückstände laut örtlichen Bestimmungen entsorgen, z.B. bei zugelassener Sondermüll Annahmestelle für chemischen Abfall

EAK-Nr. (Abfallschlüsselnr.): 20 01 30

Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen

### 14. Angaben zum Transport:

Das Produkt fällt nicht unter die Transportbestimmungen für gefährliche

# 15. Vorschriften:

Kennzeichnung: Das Produkt erfordert keine Gefahrenkennzeichnung nach EG Bestimmungen.

spezielle Unterweisung: Keine bestimmten - der Anwender sollte mit den Inhalten des Sicherheitsdatenblattes vertraut sein

Anspruch an Sonderausbildung: -

# 16. Sonstige Angaben:

R35: Verursacht schwere Verätzungen

Allgemeine Hinweise: - in Kästchen bedeutet:

Abschließende Bemerkung: Die Informationen dieser Gebrauchsan-weisung sind auf die bei der Ausarbeitung zugänglichen Informationen basiert.

Die Gebrauchsanweisung befolgt die geltenden EU Gesetzen. Dieses Produkt ist nicht getestet, aber die Informationen über das Produkt sind auf das Wissen von den gefährlichen. Eigenschaften der Inhaltstoffe sowie das Wissen von ähnlichen Produkten basiert.

Maßnahmen bei Unfall/Vergiftung: die Verpackung oder das Produktdatenblatt dem Arzt zeigen

Revidiert: 15. Juni 2004

