Seite 1 von 6

Ausstellungsdatum: 24.02.2012 Ersatz für das Datenblatt von: ---

"*" Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Reinex WC-Schaum Lemon

Artikel - Nr.: n.v.
Rezeptur - Nr.: 010120
Registriernummer: n.v.

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung: Reiniger

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

1.3.1 Anschrift des Herstellers / Lieferanten :

Reinex GmbH & Co KG, Bladenhorster Str. 114, D- 44575 Castrop-Rauxel Telefon: 02305-92392-0, Telefax: 02305-21511, E-Mail: info@reinexchemie.de

1.3.2 Verantwortlich für das Datenblatt :

Chemie & Vorschrift, Kannheideweg 35, D - 53123 Bonn-Duisdorf, E-Mail: info@chemie-vorschrift.de

1.4 Notrufnummer

Notfall - Telefon des Herstellers / Lieferanten Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen

Telefon: 02305-92392-0 (8:30 – 16:30) Telefon: +49 761 19240

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung und Kennzeichnung gemäss Richtlinie 1272/2008/EC:

Flam. Aerosol 1

Einstufung und Kennzeichnung gemäss Richtlinie 67/548/EEC:

Hochentzündlich

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungspflichtig nach Verordnung (EG) 1272/2008 : Ja.

Sind Ausnahmen anwendbar: Nein.

Signalwort : Gefahr Bestandteile(e) :

H - Sätze:

H222: Extrem entzündbares Aerosol.

P - Sätze:

P403: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Besondere Kennzeichnungen:

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern

gelangen.

Kennzeichnungspflichtig nach der GefStoffV: Ja.

Sind Ausnahmen anwendbar: Nein.

Gefahrenbezeichnung(en): Hochentzündlich

Bestandteil(e):

R - Sätze:

R 12: Hochentzündlich.

S - Sätze :

S 9: Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Besondere Kennzeichnungen:

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Obige Kennzeichnung gilt bei Abgabe an private Endverbraucher.

2.3 Sonstige Gefahren

Werkstoffe sollten vor Verwendung auf Beständigkeit überprüft werden.



Gefahrenpiktogramme:

Gefahrensymbol(e):

Seite 2 von 6

Handelsname: Reinex WC-Schaum Lemon

Hersteller / Lieferant : Reinex GmbH & Co KG, Bladenhorster Str. 114, D- 44575 Castrop-Rauxel Telefon : 02305-92392-0, Ausstellungsdatum : 24.02.2012 Ersatz für das Datenblatt von : ---

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoffe

Gefährliche Inhaltstoffe:

3.2 Gemische

Chemische Charakterisierung:

Aerosol

Gefährliche Inhaltstoffe:

EG - Nr., CAS- Nr., Index - Nr., Bezeichnung m% - Bereich Symbol R / H - Sätze 74-98-6 601-003-00-5 200-827-9 Propan 10 - 15% F+; GHS02 R 12; H220 GHS04 Dgr 106-97-8 601-004-00-0 F+; GHS02 R 12; H220 203-448-7 Butan 10 - 15% GHS04 Dar

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1.1 Nach Einatmen:

Aus dem Gefahrenbereich entfernen und für viel Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

4.1.2 Nach Hautkontakt:

Sofort mit viel Wasser abspülen. Bei Erfrierungen mit viel Wasser spülen. Kleidung nicht entfernen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

4.1.3 Nach Augenkontakt:

Sofort mit viel Wasser bei geöffnetem Lid spülen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.

4.1.4 Nach Verschlucken:

n.a.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Symptomatisch behandeln.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

5.1.1 Geeignete Löschmittel:

Schaum, Pulver, CO2.

5.1.2 Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keine.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Im Brandfalle können sich bilden: Organische Crackprodukte und Kohlenoxide.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

5.3.1 **Besondere Schutzausrüstung:**

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen. Dicht schließender Chemieschutzanzug.

5.3.2 Zusätzliche Hinweise:

Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Siehe Kapitel 8.2.2

Für ausreichende Lüftung sorgen. Zündquellen fernhalten.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Zuständige Behörden bei unfallbedingtem Einleiten informieren.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Verdampfen lassen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Keine.

Seite 3 von 6

Handelsname: Reinex WC-Schaum Lemon

Hersteller / Lieferant : Reinex GmbH & Co KG, Bladenhorster Str. 114, D- 44575 Castrop-Rauxel Telefon : 02305-92392-0, Ausstellungsdatum : 24.02.2012 Ersatz für das Datenblatt von : ---

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang:

Aerosole nicht einatmen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz :

Dämpfe können mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden. Von Zündquellen fernhalten, nicht rauchen.

- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten
- 7.2.1 Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Für ausreichende Lüftung sorgen.

7.2.2 Zusammenlagerungshinweise:

Entfernt lagern von Oxydationsmitteln.

7.2.3 Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen :

Behälter vor Erwärmung und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

7.3 Spezifische Endanwendungen

n.v.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

 Bezeichnung des Stoffes
 Überwachungswert

 Propan
 AGW: 1000 ppm | 1800 mg/m³

 Butan
 AGW: 1000 ppm | 2400 mg/m³ / II/465

- 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition
- 8.2.1 Geeignete technische Steuereinrichtungen

Anwendung nur bei guter Belüftung. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

- 8.2.2 Individuelle Sicherheitsmaßnamen
- 8.2.2a **Atemschutz**: Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.
- 8.2.2b **Handschutz**: Kälteschutzhandschuhe
- 8.2.2c Augenschutz: Schutzbrille
- 8.2.2d **Körperschutz:** Leichte Schutzkleidung
- 8.2.2e **Sonstiges**: Tragezeitbegrenzung beachten.
- 8.2.3 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:

n.v.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften			
9.1.1	Form: Verdichtetes Gas	Farbe : farblos	Geruch: charakteristisch
9.1.2 9.1.3 9.1.4 9.1.5 9.1.6 9.1.7 9.1.8 9.1.9 9.1.10 9.1.11 9.1.12 9.1.13 9.1.14 9.1.15 9.1.16 9.2 9.2.1 9.2.2	pH - Wert, unverdünnt : Siedepunkt / Siedebereich (°C) : Flammpunkt (°C) : Entzündlichkeit (EG A10 / A13) : Zündtemperatur (°C) : Selbstentzündlichkeit (EG A16) : Brandfördernde Eigenschaften : Explosionsgefahr : Explosionsgrenzen (Vol.%) untere : Dampfdruck : Dichte (g / ml) : Löslichkeit (in Wasser) : Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Viskosität : Lösemittelgehalt(Gew.%) : Sonstige Angaben Thermische Zersetzung (°C) : Dampfdichte (Luft = 1) :	n.v., Schmelzpi < 21, im gesch n.v. n.v. n.v. Keine. n.v. n.v., obere: n.v. n.v. n.v.	, 1%ig in Wasser : n.a. unkt / Schmelzbereich (°C) : n.v. lossenen Tiegel /. Löslich in :

Seite 4 von 6

Handelsname: Reinex WC-Schaum Lemon

Hersteller / Lieferant : Reinex GmbH & Co KG, Bladenhorster Str. 114, D- 44575 Castrop-Rauxel Telefon : 02305-92392-0, Ausstellungsdatum : 24.02.2012 Ersatz für das Datenblatt von : ---

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Wegen des hohen Dampfdruckes besteht bei Temperaturanstieg Berstgefahr der Gefäße.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil bei Umgebungstemperatur.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Funken, Flammen, statische Aufladung Bildung explosiver Gasgemische mit Luft.

10.5 Unverträgliche Materialien

Reaktionen mit starken Oxidationsmitteln.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

11.1.1 Akute Toxizität:

Einatmen, LC50 Ratte, (mg / I / 4h): n.v. Verschlucken, LD50 Ratte, (mg / kg): n.v. Hautkontakt, LD50 Ratte, (mg / kg): n.v. Reiz - / Ätzwirkung (an Haut / Auge): n.v. Sensibilisierung: n.v.

11.1.2 Subakute / chronische Toxizität :

Karzinogenität: n.v. Mutagenität: n.v. Teratogenität: n.v.

Narkotische Wirkung: Verursacht zentralnervöse Störungen und kann zu

Kopfschmerzen, Atemstörungen oder Bewußtlosigkeit führen.

11.1.3 Erfahrungen aus der Praxis

11.1.3.1 Einstufungsrelevante Beobachtungen:

Keine.

11.1.3.2 Sonstige Beobachtungen:

Häufiger oder lang andauernder Kontakt kann zu Reizungen und Hautentzündungen (Dermatitis) führen.

11.1.4 Allgemeine Bemerkungen:

Die Einstufung der Zubereitung erfolgte nach dem Berechnungsverfahren.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

n.v.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Das Produkt ist leicht flüchtig und kann durch Strippen weitgehend aus dem Wasser eliminiert werden.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

n.v.

12.4 Mobilität im Boden

n.v.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

n.v.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

12.6.1CSB - Wert, mg / g :n.v.12.6.2BSB5 - Wert, mg / g :n.v.12.6.3AOX - Hinweis :Entfällt.12.6.4Ökologisch bedeutsame Bestandteile :Keine.12.6.5Andere schädliche Wirkungen :Keine.

Seite 5 von 6

Handelsname: Reinex WC-Schaum Lemon

Hersteller / Lieferant : Reinex GmbH & Co KG, Bladenhorster Str. 114, D- 44575 Castrop-Rauxel Telefon : 02305-92392-0, Ausstellungsdatum : 24.02.2012 Ersatz für das Datenblatt von : ---

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

13.1.1 Empfehlung: D 10 / R 1 Abfallschlüssel - Nr. : : 16 05 05

Zusätzlich örtliche behördliche Vorschriften beachten.

13.2 Für ungereinigte Verpackungen

13.2.1 Empfehlung: Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste. Nicht reinigungsfähige

Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

13.2.2 Sicherer Umgang: Wie für Produktreste. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen

sind zu beachten.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport ADR **IMDG** IATA 14.1 **UN-Nummer** 1950 1950 1950 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung UN 1950 Druckgaspackungen Aerosols Aerosols, flammable 14.3 Gefahrentransportklasse 2.1 2 Flammable gas Flammable gas 14.4 Verpackungsgruppe n.a. n.a. 14.5 Umweltgefahren 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender Verpackungscode: 2 F-D. S-U Verpackungsanweisung Klassifizierungscode: 5F (Passagierflugzeug) Gefahrnummer: n.a. 203 I Q: 1 I Verpackungsanweisung (Frachtflugzeug) 203 14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

- 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
- 15.1.1 Beschäftigungsbeschränkung nach MuSchG / JArbSchG beachten : Ja.
- 15.1.2 Aufbewahrungspflicht nach § 8 (6) GefStoffV beachten : Ja.
- 15.1.3 Störfallverordnung beachten: Ja.
- 15.1.4 **Technische Anleitung Luft**: Klasse Ziffer Anteil m% 5.2.5 > 95%
- 15.1.5 Wassergefährdungsklasse: 1; Einstufung nach VwVwS
- 15.1.6 Lagerklasse: 2B
- 15.1.7 Regelungsbereich der TRGS 510 beachten : Ja.
- 15.1.8 Regelungsbereich der TRG 300 beachten : Ja.
- 15.1.9 Regelungsbereich des WRMG beachten : Nein.
- 15.1.10 **Sonstige zu beachtende Vorschriften :** Anmeldepflichtig nach § 16e ChemG.
- 15.2 **Stoffsicherheitsbeurteilung :** Keine.

Seite 6 von 6

Handelsname: Reinex WC-Schaum Lemon

Hersteller / Lieferant : Reinex GmbH & Co KG, Bladenhorster Str. 114, D- 44575 Castrop-Rauxel Telefon : 02305-92392-0, Ausstellungsdatum : 24.02.2012 Ersatz für das Datenblatt von : ---

