

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum : 06.12.2007 Version 5 Seite 1/3

1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname des Produktes : **MyClean Clinic**

Hersteller: Maimed GmbH & Co.KG
Siemensstr. 17-19
D-29643 Neuenkirchen
Tel.: 05195 – 97070
Fax: 05195 – 970777

Lieferant: von Geyr cleaner4you
Siestedde 62
D-45661 Recklinghausen
Tel.: 02361 – 58 249 40
Fax: 02361 – 90 421 35

Notfallauskunft : 05195 97070 innerhalb der Geschäftszeiten von 8 – 17.00 Uhr

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung) :

Mischung von Formacetalen, Glutardialdehyd, nichtionischen Tensiden und Stell und Hilfsmitteln in Reverseosmosewasser.

Gefährliche Inhaltsstoffe

CAS-Nr.	Gehalt	Gef.Sym.	R-Sätze
105-57-7	Formacetale < 5,75%	Xi R	36/38
111-30-8	Glutardialdehyd < 8,0 %	T/N	R23/25-34-42/43-50

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung : Xn Gesundheitsschädlich

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt :

R 20/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden.

R 42/43 Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich.

R 36/37/38 Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen : Für Frischluft oder Sauerstoffzufuhr sorgen, Arzt hinzuziehen.

Nach Augenkontakt : Mit reichlich Wasser bei geöffnetem Lidspalt mindestens 15 min. ausspülen. Augenarzt hinzuziehen.

Nach Hautkontakt : Mit reichlich Wasser abwaschen und Arzt konsultieren.

Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Verschlucken : Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken lassen, sofort Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Wasser, Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel : ---

Besondere Gefährdungen: Bei Auftreten von Dämpfen/Aerosolen umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.

Gefährliche Zersetzungs-/Verbrennungsprodukte : ---

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung anwenden.

Ungeschützte Personen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen : Nicht in Gewässer, Abwässer oder Erdreich gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung : Mit geeigneten flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen und der Entsorgung zuführen nach Punkt 13. Für ausreichende Lüftung sorgen.

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Name des Produktes: **MyClean Clinic**

Druckdatum: 11.12.2007 Version 3 Seite 2/3

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang : Behälter immer dicht geschlossen halten. Für ausreichende Lüftung sorgen. Behälter mit Vorsicht öffnen und handhaben.

Hinweise zum Brand und Explosionsschutz : Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Dämpfe können mit Luft zündfähiges Explosionsgemisch bilden.

Lagerbedingungen : An einem kühlen, gut gelüfteten Ort trocken lagern.

Temperaturen >25°C vermeiden. Nicht zusammen mit Le bensmittel lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Schutzmaßnahmen : s. Punkt 7

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten :

CAS-Nr.	Stoff	Art	Wert
111-30-8	Glutardialdehyd	MAK	0,40 mg / m ³

Persönliche Schutzausrüstung (beim Arbeiten mit dem Konzentrat)

Atemschutz : Bei Auftreten von Dämpfen / Aerosolen erforderlich.

Augenschutz : Erforderlich /Schutzbrille.

Handschutz : Erforderlich. Geeignete Materialien: Polychloropren(0,05mm);

Nitrilkautschuk(0,35mm); Butylkautschuk(0,5mm); Fluorkautschuk(0,4mm);

Polyvinylchlorid(0,5mm).

Angaben zur Arbeitshygiene : Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Nicht rauchen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form : flüssig

Farbe :klar

Geruch : leicht stechend

Explosionsgrenzen untere : - obere : -

Weitere Angaben : -

Sicherheitsrelevante Daten

Erstarrungsbereich : < 0° C

Siedebeginn : ca. 100 °C

Flammpunkt : > 90 °C Methode : -----

Dampfdruck bei 20 C° : ca. 23 mbar (Wasser)

Dichte bei 20 C°: ca. 1,02 g/cm³

Löslichkeit in Wasser : völlig mischbar

Viskosität bei 20 C° : n.b. Methode : ---

pH-Wert (20°C) : 4,0 -5,0

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen : keine bekannt

11. Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität/LD 50

LD 50 : > 2800 mg/kg Ratte oral (berechnet)

Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

12. Angaben zur Ökologie

Das Produkt ist biologisch abbaubar

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Name des Produktes: **MyClean Clinic**

Druckdatum: 11.12.2007 Version 3 Seite 3/3

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung/Produkt: Muß unter Beachtung der Sonderabfallvorschriften nach Vorbehandlung einer hierfür zugelassenen Sonderabfalldeponie oder Sonderabfallverbrennungsanlage zugeführt werden.

Abfallschlüsselnr. : 070699 Abfallname : Desinfektionsmittel

Entsorgung/Ungereinigte Verpackungen

Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

Restentleerte Verpackungen können einer Wiederverwertung zugeführt werden

150102 Kunststoffballagen/-behältnisse mit Reststoffen.

14. Angaben zum Transport

Landtransport

ADR/RID :

GGVS/GGVE :

Gefahnr. :

UN-Nr. :

Seeschifftransport/Bemerkung

IMDG/GGVSee-Code :

EmS :

MFAG :

Marine pollutant : - -

IMDG-PACK.GROUP : UN-Nr. :

Das Produkt ist **kein** Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie

Symbol : Xn Bezeichnung : Gesundheitsschädlich

R-Sätze :

R 20/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden.

R 42/43 Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich.

R 36/37/38 Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut

S-Sätze : S (2) S26 S51 (Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.) Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut gründlich mit Wasser abspülen Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Störfallverordnung Anhang II : -----

VbF : Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten

Wassergefährdungsklasse : 1 (Selbsteinstufung)

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen : -----

Expositionsspitzenbegrenzung : Kategorie I (TRGS 900)

Schwangerschaftsgruppe : C (TRGS 500)

16. Sonstige Angaben

Alle Angaben in diesem Datenblatt beziehen sich ausschließlich auf das Konzentrat.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse.

Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.