

## EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG

Name des Produkte: MyClean Schnelldesinfektion

Version 1 Seite 1/3

### 1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname des Produktes : **MyClean Schnelldesinfektion**

**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):

Gebrauchsfertiges Sprühdesinfektionspräparat zur Desinfektion von medizinischem Inventar. Lösung von Ethanol, antibakteriellen Substanzen, Netzmitteln und Duftstoffen in gereinigtem Wasser.

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Bezeichnung / CAS-Nr	Gehalt	Gef. Sym	R-Sätze
Ethanol / 64-17-5	43,0 Gew. %	F	R 11
Didecyldimethylammoniumchlorid / 7173-51-5	< 0,1 Gew. %	C	R 22, R 34, R 50

### 3. Mögliche Gefahren

Entzündlich

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren

Nach Hautkontakt: Mit Wasser gründlich abwaschen. Kontaminierte Kleidung entfernen.

Nach Verschlucken: Ärztlicher Behandlung zuführen

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Wasser, alkoholbeständiger Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel : keine

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für ausreichend Lüftung sorgen. Von Zündquellen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen

Verfahren zur Reinigung: Mit geeignetem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen

## **EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG**

Name des Produkte: **MyClean Schnelldesinfektion**

**Version 1** Seite 2/3

### **7. Handhabung und Lagerung**

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Hinweise zum Brand und Explosionsschutz: Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

Heißes Produkt entwickelt brennbare Dämpfe.

Lagerbedingungen: Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Nicht zusammen mit Lebensmittel lagern.

Behälter dicht geschlossen halten. Vor Sonneneinstrahlung schützen.

### **8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

Technische Schutzmaßnahmen : Von stark funkengebenden Geräten fernhalten. s. Punkt 7

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten :

CAS-Nr.	Stoff	Art	Wert
64-17-5	Ethanol	AGW	500 ppm (960 mg/m <sup>3</sup> )

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz : Unter normalen Umständen nicht erforderlich

Handschutz: Erforderlich

Atemschutz: Unter normalen Einsatzbedingungen nicht erforderlich

Angaben zur Arbeitshygiene : Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten.

### **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Erscheinungsbild

Form: flüssig

Farbe: farblos

Geruch: alkoholartig und parfümiert

Sicherheitsrelevante Daten

Erstarrungsbereich: < -5 °C

Siedebeginn: ca. 80 °C

Flammpunkt: ca. 25 °C Methode: DIN 51755

Dampfdruck bei 20 °C: 43 mbar

Dichte bei 20 °C: ca. 0,93 g/cm<sup>3</sup>

Löslichkeit in Wasser: völlig mischbar

Viskosität bei 20 °C: n.b. Methode: -

pH-Wert: 6,8 - 8 bei 20 °C

Explosionsgrenzen: untere: n. b. obere: n. b.

Weitere Angaben: -

### **10. Stabilität und Reaktivität**

Gefährliche Reaktionen: keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

### **11. Angaben zur Toxikologie**

Akute orale Toxizität/LD 50

LD 50: ca. 8 ml / kg Ratte oral

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren vorgenommen. Das Produkt wurde nicht geprüft. Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet.

## **EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG**

Name des Produkte: **MyClean Schnelldesinfektion**

**Version 1** Seite 3/3

### **12. Angaben zur Ökologie**

Das Produkt ist biologisch gut abbaubar.

### **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 Kunststoffemballagen/-behältnisse mit Reststoffen.

### **14. Angaben zum Transport**

Landtransport

ADR/RID: Klasse 3

Klassifizierungscode: F1

Verpackungsgruppe III

Gefahrzettel: 3

Gefahrnr.: 33

UN-Nr.: 1987

Name und Beschreibung: Alkohole N.A.G.

Seeschiffstransport/Bemerkung

IMDG/GGVSee-Code: 3.3

EmS: 3-06

MFAG: 305

Marine pollutant : - -

IMDG-PACK.GROUP : III UN-Nr.: 1987

Alcohols n.o.s.

### **15. Vorschriften**

Kennzeichnung / Gefahrensymbol : entfällt

R-Sätze:

R 10 - Entzündlich

S-Sätze:

S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S16: Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen.

S 23: Dampf/Aerosol nicht einatmen.

S26: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. S35:

Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

S46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

S51: Nur in gelüfteten Bereichen verwenden.

Störfallverordnung Anhang II : nicht genannt

VbF: Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten

Wassergefährdungsklasse: 1

### **16. Sonstige Angaben**

Alkoholisches Sprühdessinfektionsmittel für medizinisches Inventar und kleinere Flächen, Medizinprodukt der Klasse II A

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