

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG

Name des Produktes: **CORPUSAN SKINDISINFECTION**

Version 1 / 09-06-09 Seite 1/4

1. Stoff / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname des Produktes: **CORPUSAN SKINDISINFECTION**

Angaben zum Hersteller / Lieferanten:

JM Metzger GmbH

Nordstr. 45

D- 74219 Möckmühl

Tel.: +49 (0) 6298 / 93770-0

Fax: +49 (0) 6298 / 4259

Internet: www.jm-metzger.de

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Alkoholische Hände-Desinfektionslösung

Gefährliche Inhaltsstoffe

Stoff CAS-Nr Gehalt Gef.Sym. R-Sätze

2-Propanol 67-63-0 63 Gew.% F R 11

3. Mögliche Gefahren

Entzündlich

Besondere Hinweise für Mensch und Umwelt:

Alkoholdämpfe wirken narkotisch

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Atmung überwachen, ggf. Sauerstoff-Beatmung

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: Sofort ärztlicher Behandlung zuführen. Symptome und Therapie wie bei Alkoholgenuss Magenspülung. Aktivkohle und Glaubersalz geben. Gefahr der Atemlähmung. Erbrechen bei Bewusstlosen gefährlich, da Gefahr der Aspiration besteht.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel : Wasser, alkoholbeständiger Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel : keine

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG

Name des Produktes: **CORPUSAN SKINDISINFECTION**

Version 1 / 09-06-09 Seite 2/4

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Nicht rauchen, offenes Feuer löschen. Kein elektrisches Gerät, keinen Schalter mit Funkenbildung betätigen. Unbeteiligte

Personen nach Luv (gegen den Wind) entfernen. Von Zündquellen fernhalten.

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen

Verfahren zur Reinigung: Mit geeignetem flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Behälter dicht geschlossen halten. Für ausreichende Lüftung sorgen.

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

Heißes Produkt entwickelt brennbare Dämpfe. Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

Lagerbedingungen: Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

Behälter dicht geschlossen halten. Vor Sonneneinstrahlung schützen. Möglichst kühle Lagerräume.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Schutzmaßnahmen : siehe Punkt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten:

CAS-Nr Stoff Art Wert

67-63-0 2-Propanol MAK 400 ppm (980 mg/m)

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: nicht zutreffend

Handschutz: nicht zutreffend

Augenschutz: nicht zutreffend

Angaben zur Arbeitshygiene:

Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Beschmutzte Kleidung sofort ausziehen beim Umgang nicht essen, trinken, rauchen. Dämpfe nicht einatmen.

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG

Name des Produkte: **CORPUSAN SKINDISINFECTION**

Version 1 / 09-06-09 Seite 3/4

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: flüssig

Farbe: farblos

Geruch: alkoholartig

Sicherheitsrelevante Daten

Erstarrungsbereich: < -5° C

Siedebeginn: ca. 80 °C

Flammpunkt: 21,5° C Methode: DIN 51755

Dampfdruck bei 50 C° : < 110 kPa

Dichte bei 20 C°: 0,876 g/cm

Löslichkeit in Wasser: völlig mischbar

Viskosität bei 20 C°: ca. 2 mPas

pH-Wert 50% ig in Wasser ca. 8 bei 20 °C

Explosionsgrenzen untere: 3% obere: 15%

Zündtemperatur: >400 °C

Weitere Angaben: n.a.

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen : keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität/LD 50

LD 50: > 10000 mg / kg Ratte oral (Analogieschluss aus Literatur)

CSB-Wert: ca. 18000 mg/l Sauerstoff (1%iger Lösung)

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 Sonderabfall-Verbrennungsanlage 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.

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EWG

Name des Produkte: **CORPUSAN SKINDISINFECTION**

Version 1 / 09-06-09 Seite 4/4

14. Angaben zum Transport

Landtransport

ADR/RID: Klasse 3

Klassifizierungscode: F1

Verpackungsgruppe: II

Gefahrr.: 33

UN-Nr.: 1219

Bezeichnung des Gutes : 2-Propanol, Lösung

Seeschifftransport/Bemerkung

IMDG/GGVSee-Code: 3.2

Seite: 3244

EmS: 3-06

MFAG: 305

Marine pollutant: - -

IMDG-PACK.GROUP II/III UN-Nr.: 1219

Alcohols n.o.s.

15. Vorschriften

Kennzeichnung : Das Produkt ist ein Arzneimittel gem. § 2 Abs1 Nr. 4 AMG (vgl. unter 16.).

Daher ist es von der Kennzeichnungspflicht gem. GefahrstoffV. ausgenommen.

R-Sätze:

R 10: Entzündlich

S-Sätze:

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

S 33: Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladung treffen.

Störfallverordnung Anhang II: nicht genannt

VbF : Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

ZH 1/598 „ Sicherheitsregeln zur Vermeidung von Brand- und Explosionsgefahren durch alkoholische Desinfektionsmittel.“

16. Sonstige Angaben

Alkoholisches Hautdesinfektionsmittel

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