

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: Curacid® PUR

Druckdatum: 12.10.2006

Revision: 12.10.2006

Seite 1 von 6

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Materialnummer: 16082 Curacid PUR

1.1 Handelsname**Curacid® WL antibak****1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

PICO-Medical GmbH

Ottensener Straße 18

D-22525 Hamburg

Telefon : 040/54 76 78 60

Telefax : 040/54 76 78 62

Ansprechpartner : Herr André Jänicke

Auskunftgebender Bereich : Giftinformationszentrum-Nord, Zentrum für Pharmakologie und Toxikologie

Georg-August-Universität Göttingen, D-37075 Göttingen

Für Ärzte Tel: (05 51) 38 31 8-0; Fax: (05 51) 38 31 8-81

E-mail: giznord@giz-nord.de

Notrufnummer : (05 51) 1 92 40

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)****Gefährliche Inhaltsstoffe**

(Der volle Wortlaut der aufgeführten R-Sätze ist in Abschnitt 16 zu finden)

| EG-Nr. | CAS-Nr. | Stoffname | Gehalt | Symbole | R-Sätze |
|-----------|------------|------------------------------|----------|---------|-----------|
| | 68891-38-3 | Sodium Laureth Sulfate | 5 - 10 % | Xi | R36/38 |
| 263-058-8 | 61789-40-0 | Cocamidopropyl Betaine | 1 - 5 % | Xi | R36-52 |
| | 27083-27-8 | Polyhexamehtylenbiguanid HCL | 0,5 % | Xi | R38-43-50 |

3. Mögliche Gefahren**Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Keine bekannt.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**Nach Einatmen**

keine Gefahr durch Inhalation

Nach Hautkontakt

Mit warmem Wasser abwaschen. Beschmutzte Kleidung und Schuhe sofort ausziehen.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: Curacid® PUR

Druckdatum: 12.10.2006

Revision: 12.10.2006

Seite 2 von 6

Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser spülen.

Nach Verschlucken

Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Nach Verschlucken muß der Magen durch Schlundsonde unter ärztlicher Überwachung entleert werden.

Hinweise für den Arzt

Bei Verschlucken bzw. Erbrechen Gefahr des Eindringens in die Lunge.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Trockenlöschmittel, CO₂, Sprühwasser oder "Alkohol"-Schaum verwenden

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

Besondere Gefährdungen durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Im Brandfall, wenn nötig, umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine besonders zu erwähnenden Bedingungen.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).

Zusätzliche Hinweise

Verunreinigte Flächen werden äußerst rutschig.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: Curacid® PUR

Druckdatum: 12.10.2006

Revision: 12.10.2006

Seite 3 von 6

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang

Verschlusskappe erst unmittelbar vor Gebrauch abschrauben.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen erforderlich.

7.2 Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Keine besonderen technischen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Zusammenlagerungshinweise

Keine besonders zu erwähnenden unverträglichen Produkte.

Lagerklasse (VCI): 12

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Expositionsgrenzwerte

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Schutz und Hygienemaßnahmen

Von Nahrungsmitteln und Getränken fernhalten. Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Atemschutz

Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

Körperschutz

Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild

Aggregatzustand: flüssig
Farbe: farblos
Geruch: angenehm

9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

pH-Wert
(bei 20 °C)

ca. 6,2 bis 7,2

Prüfnorm

Zustandsänderungen

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: Curacid® PUR

Druckdatum: 12.10.2006

Revision: 12.10.2006

Seite 4 von 6

Siedepunkt: 100 °C
Flammpunkt: > 61 °C DIN 51755
Entzündlichkeit
Zündtemperatur: nicht anwendbar °C

Brandfördernde Eigenschaften

Nicht zutreffend.

Explosionsgefahren

Nicht zutreffend.

untere Explosionsgrenze: nicht anwendbar Vol.-%
obere Explosionsgrenze: nicht anwendbar Vol.-%

Dampfdruck: 23 hPa berechnet
(bei 20 °C)

Dichte: ca. 1,02 g/cm³
(bei 20 °C)

Löslichkeit in Wasser: vollkommen mischbar g/l

9.3 Sonstige Angaben

Selbstentzündlichkeit (Feststoff): nicht anwendbar

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Stoffe

Kationenaktive Netzmittel

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Allgemeine Bemerkungen

Längerer Hautkontakt kann Hautreizungen verursachen.

Die gegebenen Informationen beruhen auf Daten, die von den Bestandteilen und der Toxizität ähnlicher Produkte stammen. Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: Curacid® PUR

Druckdatum: 12.10.2006

Revision: 12.10.2006

Seite 5 von 6

12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxizität

Von diesem Produkt sind keine ökotoxikologischen Wirkungen bekannt.

Mobilität

Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten.

Persistenz und Abbaubarkeit

Nach den Kriterien der OECD biologisch leicht abbaubar.

13. Hinweise zur Entsorgung

Abfallschlüssel Produkt : 180106

Abfallschlüssel ungereinigte Verpackung : 150102

Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel

Leere Behälter mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden. Nach dem Reinigen können die Materialien der Kunststoffwiederverwertung zugeführt werden.

14. Angaben zum Transport

14.1 Landtransport (ADR/RID/GGVSE)

Bezeichnung des Gutes:

Sonstige einschlägige Angaben zum Landtransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

14.2 Binnenschifftransport

Sonstige einschlägige Angaben zum Binnenschifftransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

14.3 Seeschifftransport

Sonstige einschlägige Angaben zum Seeschifftransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

14.4 Lufttransport

14.5 Sonstige einschlägige Angaben

EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß 2001/58/EG

Handelsname: Curacid® PUR

Druckdatum: 12.10.2006

Revision: 12.10.2006

Seite 6 von 6

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung

S-Sätze

26

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

15.2 Nationale Vorschriften

Klassifizierung nach VbF: Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten.

Wassergefährdungsklasse: 2 - wassergefährdend
Einstufung: Mischungsregel gemäß VwVwS Anhang 4, Nr. 3 vom 17.5.1999

16. Sonstige Angaben

Auflistung der relevanten R-Sätze

36 Reizt die Augen.
52 Schädlich für Wasserorganismen.
36/38 Reizt die Augen und die Haut.

Weitere Angaben

Gebrauchsanweisung auf dem Etikett beachten. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.
