

EU-Sicherheitsdatenblatt

Cervitec Gel



Ausgabedatum / Referenz

31.01.2007 lise

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

31.01.2007 **Blatt Nr. 1676**

Seite 1 von 4

Firma

Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, FL - 9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein

1 Handelsname und Lieferant

- 1.1 Handelsname / Warenkennzeichnung **Cervitec Gel**
- 1.2 Anwendung / Einsatz Mundpflege Gel
- 1.3 Hersteller Ivoclar Vivadent AG, Bedererstrasse 2, FL - 9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein
- 1.4 Lieferant
- 1.5 TOX NOTRUF Notfall-No: +423 / 235 35 35
Ivoclar Vivadent AG, FL-9494 Schaan, Liechtenstein

2 Zusammensetzung

- 2.1 Chemische Charakterisierung Gel enthält Wasser, Hydroxy ethyl cellulose, Laureth-23, Chlorhexidine digluconate, Sodium fluoride, Aroma, Sodium saccharin
- 2.2 Gefährliche Bestandteile
- 2.3 Weitere Angaben

3 Mögliche Gefahren

Keine.

4 Erste Hilfe

- 4.1 Augenkontakt Sofort unter fliessendem Wasser mindestens 5 Minuten lang spülen.
- 4.2 Hautkontakt Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
- 4.3 Verschlucken Versehentliches Verschlucken kleinster Mengen dürfte keine gesundheitliche Schädigung hervorrufen.
- 4.4 Einatmen
- 4.5 Weitere Angaben Keine.

5 Brandbekämpfung

- 5.1 Geeignete Löschmittel Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
- 5.2 Ungeeignete Löschmittel Keine.
- 5.3 Weitere Angaben Keine.

Ausgabedatum / Referenz 31.01.2007 lise

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

31.01.2007 **Blatt Nr. 1676**

Seite 2 von 4

6 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Mechanisch aufnehmen.

7 Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

7.2 Arbeitshygiene

Berufsübliche Hygienemassnahmen einhalten.

7.3 Lagerung

An einem gut gelüfteten, kühlen, trockenen Ort lagern.
Lagerung bei 2-28 °C

7.4 Lagerplatz

Keine besonderen Massnahmen.

7.5 Brand- und Ex-Schutz

Keine.

8 Expositionsbegrenzung und Schutzausrüstung

8.1 Technische Massnahmen

Keine besonderen Massnahmen.

8.2 Grenzwertüberwachung

Kein Grenzwert festgelegt.

8.3 Persönliche Schutzausrüstung

8.3.1 Atemschutz

Nicht erforderlich.

8.3.2 Handschutz

Nicht erforderlich.

8.3.3 Augenschutz

Nicht erforderlich.

8.3.4 Andere

Keine.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsform

Gel

9.2 Farbe

farblos

9.3 Geruch

wie Pfefferminz

9.4 Zustandsänderung

Geprüft nach:

9.5 Dichte

1 g/ml
nicht bestimmt

9.6 Dampfdruck

nicht bestimmt

9.7 Viskosität

nicht bestimmt

9.8 Löslichkeit

EU-Sicherheitsdatenblatt

Cervitec Gel



Ausgabedatum / Referenz 31.01.2007 lise
Ersetzt Fassung vom
Druckdatum 31.01.2007 **Blatt Nr. 1676** Seite 3 von 4

9.9 pH-Wert 6.5 - 7
9.10 Flammpunkt nicht anwendbar
9.11 Zündtemperatur nicht anwendbar
9.12 Explosionsgrenzen Untere:
Obere:
nicht anwendbar
9.13 Weitere Angaben

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Thermische Zersetzung Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
10.2 Gefährliche Zersetzungsprodukte Keine unter normalen Lager- und Handhabungsbedingungen.
10.3 Gefährliche Reaktionen Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
10.4 Weitere Angaben Keine.

11 Angaben zur Toxikologie

11.1 Akute Toxizität Orale LD-50 / Ratte: > 5'000 mg/kg.
11.2 Subakute / Chronische Toxizität
11.3 Weitere Angaben Keine.

12 Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse (WGK): 0 - Im allgemeinen nicht wassergefährdend (Selbsteinstufung)

13 Entsorgung

Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften einer geordneten Deponie oder Verbrennungsanlage zuführen.

13.1 EU waste key 20 03 01
13.2 Swiss waste code ---
13.3 Origin Zahnarztpraxis

14 Transport

14.1 Landtransport

ADR	RID
Klassifizierungscode	
GGVS	GGVE
UN Nummer	Kemler Zahl
Verpackungsgr.	
Korrekte Versandbezeichn	

Ausgabedatum / Referenz 31.01.2007 lise
 Ersetzt Fassung vom
 Druckdatum 31.01.2007 **Blatt Nr. 1676** Seite 4 von 4

- | | | | |
|------|------------------|--|----------------------|
| 14.2 | Schiffstransport | ADNR
GGVSee
UN Nummer
EMS
Verpackungsgr.
Korrekte Versandbezeichn | IMDG

MFAG |
| 14.3 | Lufttransport | ICAO / IATA-DGR
UN Nummer
Korrekte Versandbezeichn

Subsidiary Risk
Labels
Verpackungsgr.
Passagierflugzeug
Packing Instructions

Frachtflugzeug
Packing Instructions

Max. | |
| 14.4 | Weitere Angaben | Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften. | |
-

15 Vorschriften Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Gefahrstoffverordnung und EG-Richtlinien.

- 15.1 UN-Nummer
 - 15.2 Nationale Vorschriften
 - 15.3 EU Nummer
 - 15.4 Gefahrensymbole
 - 15.5 Gefahrenbezeichnung
 - 15.6 R-Sätze (Gefahrenhinweise)
 - 15.7 S-Sätze (Sicherheitsratschläge)
 - 15.8 MAK-Wert
 - 15.9 BVD-Klassierung (CH)
 - 15.10 VbF (D)
 - 15.11 Weitere Angaben
-

16 Weitere Hinweise Version: 1

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt dient der Beschreibung der Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.