

EU-Sicherheitsdatenblatt

SR Phonares NHC / SR PhonaresTyp
NHC / SR PhonaresLingual NHC

Ausgabedatum / Referenz

25.08.2009 liprt

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

26.10.2009

Blatt Nr. 1785

Version 1

Seite 1 von 5

Bearbeitet

Gelöscht

Firma

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

1 Handelsname und Lieferant

1.1 Handelsname / Warenkennzeichnung

**SR Phonares NHC / SR PhonaresTyp NHC /
SR PhonaresLingual NHC**

1.2 Anwendung / Einsatz

Zähne

1.3 Hersteller

Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, FL - 9494 Schaan
Fürstentum Liechtenstein
msds@ivoclarvivadent.com

Lieferant

1.4 TOX NOTRUF

Öffentlich

Notfall-No: +423 / 235 35 35 oder 373 40 40
Ivoclar Vivadent AG, FL-9494 Schaan, Liechtenstein

2 Mögliche Gefahren

Schleifstaub (siehe 8.3.1).

3 Zusammensetzung

3.1 Chemische Charakterisierung

Kunststoffzähne auf Polymethylmethacrylatbasis

3.2 Gefährliche Bestandteile

Keine.

3.3 Weitere Angaben

Keine.

4 Erste Hilfe

4.1 Augenkontakt

Mit Staub: Sofort die Augen mit viel Wasser spülen; Reizung erfolgt aufgrund mechanischer Einwirkung.

4.2 Hautkontakt

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

4.3 Verschlucken

Grosse Mengen Wasser zu trinken geben.

4.4 Einatmen

Keine besonderen Massnahmen.

4.5 Weitere Angaben

Keine.

5 Brandbekämpfung

5.1 Geeignete Löschmittel

Keine besonderen Massnahmen erforderlich.

EU-Sicherheitsdatenblatt

SR Phonares NHC / SR PhonaresTyp
NHC / SR PhonaresLingual NHC

Ausgabedatum / Referenz

25.08.2009 liprt

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

26.10.2009

Blatt Nr. 1785

Version 1

Seite 2 von 5

Bearbeitet

Gelöscht

5.2 Ungeeignete Löschmittel

Keine.

5.3 Weitere Angaben

Keine.

6 Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Mechanisch aufnehmen.

7 Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Handhabung dieses Produkts nur durch ausreichend geschultes Personal.

7.2 Arbeitshygiene

Berufsübliche Hygienemassnahmen einhalten.

7.3 Lagerung

Trocken lagern.
Lagerung bei 2-28 °C

7.4 Lagerplatz

Keine besonderen Massnahmen.

7.5 Brand- und Ex-Schutz

Nicht erforderlich.

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

8.1 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Schleifstaub:
Für ausreichende örtliche Absaugung sorgen.

8.2 Expositionsgrenzwerte

Vom Hersteller empfohlener Arbeitsplatzgrenzwert: 10 mg/m³.

8.3 Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

8.3.1 Atemschutz

Atemschutz. Schleifstaub nicht einatmen.

8.3.2 Handschutz

Schutzhandschuhe.

8.3.3 Augenschutz

Schutzbrille.

8.3.4 Andere

Keine.

8.4 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsform

Zähne

9.2 Farbe

zahnfarben

9.3 Geruch

geruchlos

9.4 Zustandsänderung

Gepüft nach:

EU-Sicherheitsdatenblatt

SR Phonares NHC / SR PhonaresTyp
NHC / SR PhonaresLingual NHC

Ausgabedatum / Referenz	25.08.2009	liprt		
Ersetzt Fassung vom				
Druckdatum	26.10.2009	Blatt Nr. 1785	Version 1	Seite 3 von 5
	Bearbeitet		Gelöscht	

9.5 Dichte	nicht bekannt
9.6 Dampfdruck	nicht anwendbar
9.7 Viskosität	nicht anwendbar
9.8 Löslichkeit Löslichkeit in Wasser	unlöslich
9.9 pH-Wert	Nicht anwendbar.
9.10 Flammpunkt	nicht anwendbar
9.11 Zündtemperatur	Nicht anwendbar.
9.12 Explosionsgrenzen	Untere: Obere: nicht anwendbar
9.13 Weitere Angaben Vert. Koeff. n-Octanol/Wasser Verdampf.-geschw.	Keine.

10 Stabilität und Reaktivität

10.1 Thermische Zersetzung	> 250 °C
10.2 Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine bei bestimmungsgemässer Verwendung.
10.3 Zu vermeidende Bedingungen / Stoffe	Keine.
10.4 Weitere Angaben	Keine.

11 Angaben zur Toxikologie

11.1 Akute Toxizität	Kein gefährliches Produkt im Sinne der EG-Kriterien.
11.2 Subakute / Chronische Toxizität	Gesundheitsschädliche Auswirkungen sind bei sachgemässer Handhabung nicht zu erwarten.
11.3 Weitere Angaben	Keine.

EU-Sicherheitsdatenblatt

SR Phonares NHC / SR PhonaresTyp
NHC / SR PhonaresLingual NHC

Ausgabedatum / Referenz

25.08.2009 liprt

Ersetzt Fassung vom

Druckdatum

26.10.2009

Blatt Nr. 1785

Version 1

Seite 4 von 5

Bearbeitet

Gelöscht

12 Angaben zur Ökologie

- | | | |
|------|-----------------------------|--|
| 12.1 | Ökotoxizität | Keine Daten verfügbar. |
| 12.2 | Mobilität | Keine Daten verfügbar. |
| 12.3 | Persistenz und Abbaubarkeit | Keine Daten verfügbar. |
| 12.4 | Bioakkumulationspotenzial | Keine Daten verfügbar. |
| 12.5 | Weitere Angaben | Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.
unlöslich |

13 Entsorgung

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

- | | | |
|------|--------------------|----------|
| 13.1 | EU-Abfallschlüssel | 20 01 39 |
|------|--------------------|----------|

14 Transport

- | | | | | | |
|-------------------------------|------------------|----------------------|-----|-------------|-----|
| 14.1 | Landtransport | ADR | --- | RID | --- |
| | | Klassifizierungscode | | | |
| | | GGVS | --- | GGVE | --- |
| | | UN Nummer | --- | Kemler Zahl | |
| | | Verpackungsgr. | --- | | |
| Korrekte Versandbezeichn. | | | | | |
| 14.2 | Schiffstransport | ADNR | --- | IMDG | --- |
| | | GGVSee | --- | | |
| | | UN Nummer | --- | | |
| | | EMS | --- | MFAG | --- |
| | | Verpackungsgr. | | | |
| Korrekte Versandbezeichn. --- | | | | | |
| Meeresschadstoff | | | | | |

EU-Sicherheitsdatenblatt

SR Phonares NHC / SR PhonaresTyp
NHC / SR PhonaresLingual NHC

Ausgabedatum / Referenz 25.08.2009 liprt
Ersetzt Fassung vom
Druckdatum 26.10.2009 **Blatt Nr. 1785** Version 1 Seite 5 von 5
Bearbeitet Gelöscht

14.3	Lufttransport	ICAO / IATA-DGR	---
		UN Nummer	---
		Korrekte Versandbezeichn.	---
		Subsidiary Risk	---
		Labels	---
		Verpackungsgr.	---
	Passagierflugzeug	Packing Instructions	---
		Max.	---
	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.
Das Produkt ist in USA und Kanada als Medizinprodukt eingestuft.
Das Produkt fällt unter die EG-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

15.1 UN-Nummer ---

15.2 Nationale Vorschriften

15.3 EINECS/ELINCS Nummer

15.4 Gefahrensymbole

15.5 Gefahrenbezeichnung

15.6 R-Sätze (Gefahrenhinweise)

15.7 S-Sätze (Sicherheitsratschläge)

15.8 AGW-Wert (D) 10 mg/m³
(einatembare Fraktion)

15.9 BVD-Klassierung (CH)

15.10 VbF (D)

15.11 Weitere Angaben Keine.

16 Weitere Hinweise Keine weiteren Angaben.

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.
