



## 1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Soothe

Anwendung / Einsatz: Zur Desensibilisierung von empfindlichen Zähnen.

### Hersteller / Lieferant

SDI Limited  
3-13 Brunson Street, Bayswater  
Victoria, 3153, Australien

#### Telefon:

+61 3 8727 7111 (Geschäftszeiten)

Southern Dental Industries Ltd  
Block 8, St Johns Court  
Swords Road  
Santry, Dublin 9, Irland

#### Telefon:

+353 1 886 9577 (Geschäftszeiten)

**Notfallauskunft:** +61 3 8727 7111

SDI Inc.  
729 N.Route 83, Suite 315  
Bensenville 60106 IL, USA

#### Telefon:

630 238 8300 (Geschäftszeiten)

SDI Brasil Indústria e Comércio Ltda  
Rua Dr. Virgílio de Carvalho Pinto, 612  
Pinheiros, São Paulo, 05415-020  
Brasilien

#### Telefon:

+55 11 3092 7100 (Geschäftszeiten)

## 2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

<u>Zusammensetzung:</u>	<u>CAS-Nr.</u>	<u>Gew. %</u>
Ausgl. Zusatzstoff (ungefährlich)		100,0

## 3. Gefahrenbezeichnung

Dieses Produkt stellt im Allgemeinen kein Gesundheitsrisiko dar.

Risikosätze: Keine erwartet.

Sicherheitssätze – **25** Berührung mit den Augen vermeiden.

**26/28** Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Berührung mit der Haut sofort mit Wasser und Seife abwaschen.

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser 15 Minuten lang spülen. Einen Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Haut mit viel Wasser waschen.

Nach Verschlucken: Bei großen Mengen einen Arzt aufsuchen.



## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasserspray, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid, Proteinschaum.

Außergewöhnliche Brand- und Explosionsgefahren: Hitze kann reizende Dämpfe freisetzen, z.B. CO<sub>2</sub>.

Besondere Schutzausrüstung: Zugelassenes Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.  
Behälter mit Spray kühlen.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht in die Augen gelangen lassen.

Umweltbezogene Schutzvorkehrungen: Biologisch abbaubar.

Verfahren zur Reinigung: Mit einem feuchten Tuch aufwischen.

## 7. Handhabung und Lagerung

### Handhabung

Behälter versiegelt und vor Hitze und Licht geschützt lagern.

### Lagerung

Lagerung durch den Endbenutzer (Zahnarztpraxis) sollte in kühler Umgebung bei Temperaturen zwischen 10 °C und 25 °C (50-77 °F), vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt erfolgen.

### Vertrieb

Zur Auslieferung an unsere Kunden kann dieses Produkt ungekühlt bei 15 bis 25 °C transportiert werden. Dieses Produkt kann kurzzeitig (2 bis 3 Tage) auch Temperaturen von bis zu 40 °C standhalten sowie zwischenzeitlichen Spitzen von bis zu 50 °C.

## 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz: Nicht zutreffend.

Handschutz: Handschuhe aus Gummi oder PVC.

Augenschutz: Schutzbrille oder Gesichtsschutz.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Bei der Handhabung dieses Materials berufssübliche Praktiken und Hygienemaßnahmen einhalten.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Beschaffenheit: Klares Gel

Geruch: Grüne Minze

Siedepunkt: Nicht anwendbar

Schmelzpunkt: Nicht anwendbar

Spezifische Dichte: 1,0

pH: 7,0



---

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

Flammpunkt:	Nicht anwendbar
Entzündlichkeit:	Nicht entzündlich
Selbstentzündung:	Keine Selbstentzündung
Explosive Eigenschaften:	Stellt keine Explosionsgefahr dar
Oxidierende Eigenschaften:	Kein Oxidationsmittel
Dampfdruck (bei 20°C):	Nicht bestimmt
Löslichkeit:	Löslich in Wasser

---

## 10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität:	Unter normalen Bedingungen stabil.
Zu vermeidende Bedingungen:	Brennbare Stoffe und offene Flammen.
Unverträgliche Materialien:	Metalle, starke Basen und organische Lösungsmittel.
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Unter normalen Bedingungen keine.
Gefährliche Reaktion (Polymerisation):	Findet nicht statt.

---

## 11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität:	Keine Schäden zu erwarten. Kann die Haut, die Augen sowie die Schleimhäute reizen.
Nach Augenkontakt:	Kann zu Reizungen führen
Nach Hautkontakt:	Es werden keine Reizungen erwartet
Nach Verschlucken:	Kleine Mengen stellen kein Gesundheitsrisiko dar
Nach Einatmen:	Nicht anwendbar

---

## 12. Umweltbezogene Angaben

Selbsteinschätzung:	Nicht gefährlich. Dieses Produkt nicht in größeren Mengen in Gewässer oder Abwasser gelangen lassen.
---------------------	--

---

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Muss unter Beachtung der jeweiligen nationalen und regionalen Vorschriften entsorgt werden.

---

## 14. Angaben zum Transport

Dieses Produkt wird als nicht gefährlich für den Transport eingestuft.

---



## 15. Rechtsvorschriften

Dieses Produkt fällt unter die folgenden Richtlinien:

TGA  
Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte  
Nationale Richtlinien

---

## 16. Sonstige Angaben

Die hier aufgeführten Informationen sind nach bestem Wissen und Gewissen erstellt worden. Es wird aber weder ausdrücklich noch implizit eine Garantie gegeben.

**Erstellt durch:** SDI Limited

3-13 Brunsdon Street, Bayswater  
Victoria, 3153, Australien

**Telefon:**

+61 3 8727 7111

**Erstellende Abteilung:**

Forschung und Entwicklung

**Kontakt:**

Operations Director

---