



1. Sostanza / Materiale e nome dell'Azienda

Nome del Prodotto: riva conditioner

Utilizzo consigliato: Per il condizionamento delle superfici dentali eseguita da un professionista.

Produttore / Fornitore

SDI Limited
5-9 Brunsdon Street, Bayswater
Victoria, 3153, Australia

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

Telefono:

+61 3 8727 7111 (Orario ufficio)

Telefono:

630 238 8300 (Orario ufficio)

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

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

Telefono:

+353 1 886 9577 (Orario ufficio)

Telefono:

+55 11 3031 1700 (Orario ufficio)

Numero per emergenze: +61 3 8727 7111

2. Composizione / Informazioni sugli ingredienti

<u>Composizione:</u>	<u>CAS Nr.</u>	<u>Peso%</u>
Acido Poliacrilico	9003-01-4	25-30
Ingredienti residui (non pericolosi)		70-75

3. Identificazione dei pericoli

Potrebbe irritare la pelle, gli occhi e le membrane mucose. L'ingestione del materiale non polimerizzato può causare irritazione gastrica. Le persone soggette ad allergie alle resine non devono utilizzare questo prodotto senza avere prima consultato uno specialista.

Frase di rischio – **36:** Irritante per gli occhi
38: Irritante per la pelle

Frase di sicurezza - **25/26/28:** Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico o un Centro Antiveneni. Dopo il contatto con la pelle, lavarsi immediatamente con acqua e sapone.

4. Misure di primo soccorso

Occhi(contatto): Lavare ad occhi aperti con acqua corrente per almeno 5 minuti. Consultare un medico.

Pelle (contatto): Rimuovere gli indumenti contaminati. Lavare la pelle con acqua e sapone. In caso di reazione allergica consultare un medico.

Ingestione: Bere molta acqua. Consultare un medico se il disturbo persiste.



5. Misure antincendio

Mezzi di spegnimento idonei: Nessuno richiesto.

Pericoli inusuali di esplosione o di incendio: Nessuno

Speciale attrezzatura di protezione: Non è richiesto alcun equipaggiamento protettivo speciale.

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni personali: Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti.

Precauzioni ambientali: Non disperdere il prodotto nei corsi d'acqua, nelle fognature e nei sistemi di scolo.

Metodi di pulizia: Contenere con materiale assorbente (sabbia, terra a diatomee) e smaltire secondo le normative vigenti.

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: Non è richiesta alcuna misura speciale.

Stoccaggio: Conservare in luogo fresco ad una temperatura compresa tra 10°C e 25°C (50° - 77°F).

8. Controllo dell'esposizione e protezione individuale

Protezione respiratoria: Non necessaria in normali condizioni di utilizzo

Protezione delle mani: Guanti in gomma.

Protezione degli occhi: Occhiali di sicurezza o schermo protettivo.

Misure generali di igiene e di sicurezza: Nessuna

9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: Liquido blu.

Odore: Lievemente caratteristico

Punto di ebollizione: Circa 100°C (212°F)

Punto di fusione: Non applicabile.

Gravità specifica: 1.1g / cm³

Punto di infiammabilità: Non applicabile

Infiammabile: Non infiammabile

Autocombustibile: Non applicabile



9. Proprietà fisiche e chimiche (continua)

Proprietà esplosive:	Non presenta rischio di esplosione
Proprietà ossidanti:	Non applicabile.
Pressione del vapour (a 20°C):	Circa 23 hPa
Densità relativa:	<1.0.
Solubilità:	Miscibile.

10. Stabilità e reattività

Stabilità:	Stabile in condizioni normali
Condizioni da evitare:	Evitare il calore in eccesso.
Materiali da evitare:	Nessuno.
Prodotti di decomposizione pericolosi:	Nessuno se utilizzato secondo le indicazioni.
Reattività pericolose (Polimerizzazione):	Nessuna reazione pericolosa nota.

11. Informazioni tossicologiche

Tossicità acuta:	Il contatto con la pelle e con gli occhi può causare irritazione.
Occhi (contatto):	Irritante per gli occhi
Pelle (contatto):	Possibile irritante per la pelle.
Inalazione:	Non previsto.
Ingestione:	Probabilmente non irritante in piccole quantità.

12. Informazioni ecologiche

Auto valutazione:	Non immediatamente biodegradabile. Non disperdere grandi quantità nei corsi d'acqua, nelle fognature e nei canali di scolo.
-------------------	---

13. Considerazioni sullo smaltimento

Smaltire secondo le normative locali in vigore.



14. Informazioni sul trasporto

Questo prodotto non è considerato merce pericolosa nel significato inteso dalle normative sul trasporto.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Questo prodotto è regolamentato da:

TGA
Direttiva sui Dispositivi Medici 93/42/EEC
FDA
Normative Nazionali.

16. Altre informazioni

Le informazioni contenute nella Scheda di Sicurezza si basano su dati ritenuti accurate. Tuttavia, nessuna garanzia è espressa o implicita per quanto riguarda l'esattezza di tali dati o i risultati ottenuti dal loro impiego.

Redatto da: SDI Limited
3-13 Brunsdon Street, Bayswater
Victoria, 3153, Australia

Telefono:
+61 3 8727 7111

Dipartimento di emissione delle Schede di Sicurezza (MSDS): Ricerca e Sviluppo
Contatto: Direttore dell Operazioni
