

**Scheda di Sicurezza UE****Isol Gum****Data di compilazione**  
**Sostituisce la versione del**  
**Data di Stampa****22.09.2016**  
**22.09.2016****Versione 1**  
**pagina 1/5**

---

1	Nome Commerciale e Fornitore	
1.1	Nome commerciale / Marchio	Isol Gum
1.2	Applicazione /Uso	Silicone per addizione resistente al calore utile per isolare qualsiasi tipo di materiale dentale
1.3	Produttore	Micro Medica srl Via Mortara 57 27038 Robbio Pv
1.4	Fornitore	
1.5	Telefono per Emergenza	0384672867

---

2	Composizione	
2.1	Caratterizzazione Chimica	Silicone in pasta
2.2	Componenti che contribuiscono al pericolo	non pericolo in conformità con la direttiva 67/548/CE
2.3	Altre Informazioni	Nessuno

---

3	Identificazioni di pericolo	il prodotto non è classificato pericoloso per la salute ai sensi della direttiva 1999/45/CE
---	-----------------------------	---

---

4	Pronto Soccorso	
4.1	Contatto con gli occhi	lavare gli occhi con abbondante acqua
4.2	Contatto con la pelle	il prodotto non provoca nessun tipo di irritazione
4.3	Ingestione	contattare immediatamente un medico non indurre il vomito
4.4	Inalazione	Trasportare il soggetto all'aria aperta, contattare un medico
4.5	Altre Informazioni	Nessuna

---

5	Antincendio	
5.1	Mezzi di spegnimento	Anidride carbonica, estinguenti chimici e schiuma

**Scheda di Sicurezza UE****Isol Gum****Data di compilazione**  
**Sostituisce la versione del**  
**Data di Stampa****22.09.2016**  
**22.09.2016****Versione 1**  
**pagina 2/5**

---

5.2	Mezzi di estinzione da evitare	Non usare getto d'acqua diretto
5.3	Altre informazioni	nessuna

---

6	Misure da prendere in caso di fuoriuscita Accidentale	Pulire meccanicamente
---	---	-----------------------

---

7	Manipolazione e Magazzinaggio	
7.1	Manipolazione	nessuna precauzione particolare
7.2	Igiene industriale	Utilizzare mezzi d'igiene adeguati
7.3	Magazzinaggio	Conservare ad una temperatura massima di 5/27°
7.4	Luogo di magazzino	Immagazzinare in luogo asciutto
7.5	Protezione contro l'incendio e l'esplosione	Non richiesta

---

8	Controlli di esposizione / Protezione personale	
8.1	Congegni tecnici	Fornire una ventilazione adeguata
8.2	Linee Guida per l'esposizione	nessuna
8.3	Attrezzatura protettiva del personale	nessuna
8.4	Protezione dell'apparato respiratorio	nessuna
8.5	Protezione delle mani	nessuna
8.6	Protezione degli occhi	eventualmente Occhiali di sicurezza
8.7	Altre	Nessuna

---

**Scheda di Sicurezza UE****Isol Gum****Data di compilazione**  
**Sostituisce la versione del**  
**Data di Stampa****22.09.2016**  
**22.09.2016****Versione 1**  
**pagina 3/5**

---

**9 Proprietà fisiche e chimiche**

9.1	Aspetto	Pasta siliconica
9.2	Colore	Bianco / Giallo
9.3	Odore	Inodore
9.4	Cambiamento dello stato	nessuno
9.5	Densità	non determinato
9.6	Tensione di vapore	non applicabile
9.7	Viscosità	non applicabile
9.8	Solubilità	insolubile
9.9	Ph	non applicabile
9.10	Punto di infiammabilità	non applicabile
9.11	Temperatura di autoaccensione	non applicabile
9.12	Limiti di esplosione	non applicabile
9.13	Altre informazione	nessuna

---

**10 Stabilità e reattività**

10.1	Decomposizione termica	nessuna decomposizione utilizzata in modo adeguato
10.2	Prodotti di decomposizione pericolosi	nessuno
10.3	Reazioni pericolose	non applicabile
10.4	altre informazioni	nessuna

---

**11 Informazioni pericolose**

11.1	Tossicità acuta	non sono previsti effetti negativi se il prodotto è utilizzato correttamente
11.2	Tossicità sub-acuta cronica	nessuna

**Scheda di Sicurezza UE****Isol Gum****Data di compilazione**  
**Sostituisce la versione del**  
**Data di Stampa****22.09.2016**  
**22.09.2016****Versione 1**  
**pagina 4/5**


---

11.3	Altre informazioni	nessuna			
------	--------------------	---------	--	--	--

---

12	Informazioni ecologiche	non sono previsti problemi ecologici durante una corretta manipolazione e uso			
----	-------------------------	---	--	--	--

---

13	Smaltimento	nelle condizioni approvate dalle autorità locali			
13.1	EU waste key				
13.2	Swiss waste key				
13.3	Origine	Italia			

---

14	Informazioni sul trasporto				
14.1	Trasporto via terra	ADR	---	RID	---
				Codice class.	---
				No. UN	---
				Gruppo di imball.	---
				Nome di spedizione (PSN)	
				Codice Kemler	---
14.2	Trasporto via mare	ADNR	---	IMDG	---
				No. UN	---
				EMS	---
				Gruppo di imball.	
				Nome di spedizione (PSN)	---
				MFAG	---
14.3	Trasporto aereo ICAO / IATA-DGR				
				No. UN	---
				Nome di spedizione (PSN)	---
				Subsidiary Risk	---
				Labels	---
				Gruppo di imball.	---
	Aereo passeggeri			Packing Instruction	---
				max.	---
	Aereo da trasporto			Packing Instruction	---

---

14.4 Altre informazioni Il prodotto non è classificato per alcun tipo di trasporto.

---

15 Informazioni sulla regolamentazione

1. No. UN ---
2. Disposizioni nazionali
  
3. No. UE ---
4. Simbolo di pericolo
5. Indicazione di pericolo
  
6. Frasi di rischio
7. Frasi di sicurezza
8. Valore MAK
9. Classificazione BVD (CH)
10. VbF (D)
11. Altre informazioni Nessuno.

---

16 Altre Informazioni

Le informazioni qui contenute sono date in buona fede al meglio delle nostre conoscenze, comunque nessuna garanzia esplicita o implicita viene fornita.

---