

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006EWG

Lesen Sie dieses Sicherheitsdatenblatt vor Anwendung und Entsorgung dieses Produkts und leiten Sie die Information an Angestellte, Kunden und Anwender weiter.

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

- 1.1. **Handelsname des Produktes:** Lamina Vest II Pulver
- 1.2. **Firmenbezeichnung:**
Shofu Dental GmbH
Am Brüll 17
40878 Ratingen
Telefon: +49 (0) 21 02 / 86 64 -0 Telefax: +49 (0) 21 02 / 86 64 - 65
info@shofu.de
- 1.3. **Notrufnummer der Gesellschaft:**
Telefon: +49 (0) 21 02 / 86 64 -20

2. Mögliche Gefahren

- 2.1 **Für den Menschen:** Kontakt kann Reizung der Haut, Augen und Schleimhaut verursachen.
- 2.2 **Für die Umwelt:** Keine

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Die Zusammensetzungen sind Richtwerte, keine besonderen Angaben.

3.1 chem. Bezeichnung	Inhalt in %	Symbol	R-Sätze	CAS-Nr.
Quartz				14808-60-7
Ammonium Phosphate Monobasic				7722-76-1
Magnesium				1309-48-4
Aluminium Oxide				1344-28-1
andere				

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1. **Einatmen:** Sofort an die frische Luft gehen und Arzt aufsuchen
- 4.2. **Hautkontakt:** Sofort mit viel Wasser und Seife waschen, wenn nötig den Arzt konsultieren.
- 4.3. **Augenkontakt:** Unter fließendem Wasser waschen, wenn nötig den Arzt konsultieren.
- 4.4. **Verschlucken:** Mund ausspülen und den Arzt aufsuchen

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006EWG

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Geeignete Löschmittel:

5.2. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel

5.3. Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Augen- und Hautkontakt vermeiden (s. Kapitel 8)

6.2. Umweltschutzmaßnahmen:

6.3. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Kleine Mengen können mit Wasser im Abfluss entsorgt werden

7. Lagerung und Handhabung

7.1. Handhabung:

Maßnahmen zur Absaugung sind empfohlen

7.1.1. Hinweise für den sicheren Umgang

7.2. Lagerung:

An einem trockenen Ort aufbewahren. lagern.

7.2.1. Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Behälter geschlossen aufbewahren.

7.2.2. Zusammenlagerungsverbote:

Keine

7.2.3. Besondere Lagerbedingungen

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1. Expositionsbegrenzungen	ACGIH TLV	
	Quarz	0,025mg/m ³ (TWA) A2
8.1.1. MAK-Wert:	Magnesium	10mg/m ³ (TWA)
8.2. Atemschutz:	Staubschutzmaske	
8.3. Handschutz:	Schutzhandschuhe (Latex oder Gummi)	
8.4. Augenschutz:	Schutzbrille ist empfohlen.	
8.5. Hautschutz:	Normale Schutzkleidung	

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Form:	Pulver	Farbe:		Geruch:	geruchlos
9.2. PH-Wert:					
9.3. Schmelzpunkt/Schmelzbereich:					
9.4. Flammpunkt					
9.5. Siedepunkt	über 1000°C				
9.6. Explosionsgrenzen:	untere:				obere:
9.7. Dichte:	2,4		(Wasser=1)		
9.8. Dampfdruck:					
9.9. Löslichkeit:	nicht löslich				
9.10. Viskosität:					
9.11. Weitere Angaben:					

10. Stabilität und Reaktivität

10.1. Zu vermeidende Bedingungen	Das Pulver ist stabil, kann aber mit Hydrofluoric-Säure reagieren.
10.2. Zu vermeidende Stoffe:	
10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte	
10.4. Zusätzliche Angaben	

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

11. Angaben zur Toxikologie

11.1. Akute Toxizität: Längeres Einatmen von crystalline Silica kann Lungenschäden verursachen.

11.1.1. Verschlucken:

11.1.2. Einatmen:

11.1.3. Hautkontakt:

11.1.4. Augenkontakt:

11.2. Chronische Wirkungen: Keine

11.2.1. Sensibilisierung: Keine

11.2.2. Karzinogenität: Keine

11.2.3. Reproduktion: Keine

11.2.4. Narkotisierung: Keine

11.2.5. Mutagenität: Keine

12. Angaben zur Ökologie

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1. Produkt: Örtlich behördliche Vorschriften beachten.

13.2. Verpackung: Örtlich behördliche Vorschriften beachten.

13.3. Empfehlung: Örtlich behördliche Vorschriften beachten.

14. Angaben zum Transport:

15. Vorschriften

16. Sonstige Angaben:

Das Produkt ist nur von Dentalfachpersonal in Verbindung mit der Verarbeitungsanleitung anzuwenden

EG-Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

Einige der hier angegebenen Informationen und daraus resultierenden Schlußfolgerungen stammen aus Quellen, die nicht aus direkten Testdaten des Produktes selbst ermittelt wurden.

Die Inhalte und Formate dieses Sicherheitsdatenblattes stimmen mit der Direktive 1907/2006 der EU-Kommission überein.

Einschränkungen der Garantie

Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes stammen aus Quellen, die wir für verlässlich halten. Dennoch werden diese Informationen ohne ausdrückliche oder stillschweigende Garantie betreffs Ihrer Richtigkeit angegeben.

Die Bedingungen oder Methoden der Behandlung, Lagerung, des Gebrauchs oder Entsorgung dieses Produktes stehen außerhalb unserer Kontrolle, und können außerhalb unseres Wissens stehen.

Aus diesem und anderen Gründen übernehmen wir ausdrücklich keine Verantwortung für Verlust, Beschädigung des Produktes, oder sonstiger Kosten, die im Zusammenhang mit dem Gebrauch, der Lagerung oder der Entsorgung des Produktes stehen.

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde speziell und ausdrücklich nur für dieses Produkt erstellt und soll ausdrücklich nur dafür verwendet werden.

Wird dieses Produkt als Komponente eines anderen Produktes verwendet, sind diese Informationen nicht anwendbar.