gemäß EG-Richtlinie 1907/2006EWG

Lesen Sie dieses Sicherheitsdatenblatt vor Anwendung und Entsorgung dieses Produkte 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

info@shofu.de

Telefax: +49 (0) 21 02 / 86 64 - 65

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				
	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

Erstellt: 25.07.2012

Version-Nr. 1 Seite 1/5

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006EWG

5.	Maßnahmen zur Brandbekämpfung			
5.1.	Geeignete Löschmittel:			
5.2.	Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmitte			
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 asufbewahren. lagern.		
7.2.1.	Anforderungen an Lagerräume und Behälter	Behälter geschlossen aufbewahren.		
7.2.2.	Zusammenlagerungsverbote:	Keine		
7.2.3.	Besondere Lagerbedingungen			

Erstellt: 25.07.2012

Version-Nr. 1 Seite 2/5

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

8.	Expositions	begrenzu	ing und per	sönliche Schutz	ausrüstung		
8.1.	Expositionsbe	grenzunge	n		ACGIH TLV Quartz		0,025mg/m3 (TWA) A2
8.1.1.	MAK-Wert:				Magnesium		10mg/m3 (TWA)
8.2.	Atemschutz:				Staubschutz	rmaske	
8.3.	Handschutz:				Schutzhand	schuhe (Latex o	der Gummi)
8.4.	Augenschutz				Schutzbrille	ist empfohlen.	
8.5.	Hautschutz:				Normale Scl	hutzkleidung	
9.	Physikalisch	ne und ch	emische E	igenschaften			
9.1.	Form: P	ilver	Farbe:		Geruch:	geruchlos	
9.2.	PH-Wert:						
9.3.	Schmelzpunkt/	Schmelzbe	ereich				
9.4.	Flammpunkt						
9.5.	Siedepunkt			über 1000°C			
9.6.	Explosionsgre	nzen:	untere:		obere:		
9.7.	Dichte:			2,4	(Wasser=1)		
9.8.	Dampfdruck:						
9.9.	Löslichkeit:			nicht löslich			
9.10.	Viskosität:						
9.11.	Weitere Angab	en:					
10.	Stabilität un	d Reaktiv	⁄ität				
10.1.	Zu vermeidend	le Bedingu	ngen	Das Pulver ist stabil	, kann aber mit l	Hydrofluoric-Säu	ıre reagieren.
10.3.	Zu vermeidend Gefährliche Ze Zusätzliche An	rsetzungsp	orodukte				

Erstellt: 25.07.2012

Version-Nr. 1 Seite 3/5

gemäß EG-Richtlinie 1907/2006 EWG

11.	Angaben zur Toxikologie			
11.1.	Akute Toxizität:	Längeres Einatmen von crystalline Silica kann Lungenschäden verursachen.		
	Verschlucken:			
	Einatmen:			
	Hautkontakt:			
11.1.4.	Augenkontakt:			
11.2.	Chronische Wirkungen:	Keine		
11.2.1	Sensibilisierung:	Keine		
	Karzinogenität:	Keine		
	Reproduktion:	Keine		
11.2.4	Narkotisierung:	Keine		
11.2.5	Mutagenität:	Keine		
12.	Angaben zur Ökologi	ie		
	7ga.00 a 0			
13.	Hinweise zur Entsorg	jung		
13.1.	Produkt:	Örtlich behördliche Vorschriften beachten.		
13.2.	Verpackung:	Örtlich behördliche Vorschriften beachten.		
13.3.	Empfehlung:	Örtlich behördliche Vorschriften beachten.		
14.	Angaben zum Transp	port:		
15.	Vorschriften			
16.	Sonstige Angaben:			
	Das Produkt ist nur von Dentalfachpersonal in Verbindung mit der Verarbeitungsanleitung anzuwenden			

Erstellt: 25.07.2012

Version-Nr. 1 Seite 4/5

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.

Erstellt: 25.07.2012

Version-Nr. 1 Seite 5/5