





PROFI-Faradayus-Klebspachtel

SD 3726

Ausgabedatum:		19.01.10
Ersetzt Ausgabe vom:		29.07.09
1. Bezeichnung des Stoffes / des Gemisches und des Unternehmens		
1.1.	Bezeichnung des Stoffes oder des Gemisches, Produktbezeichnung, Handelsname	PROFI-Faradayus-Klebspachtel
1.2.	Verwendung des Stoffes / des Gemisches	Klebemörtel und Spachtelmasse
1.3.	Bezeichnung des Unternehmens Hersteller/Lieferant Straße/Postfach Nat.-Kennz./PLZ/Ort Telefon Telefax Auskunft gebender Bereich Telefon Sachkundige Person: Ing. Manfred Eisler Email	Ernstbrunner Kalktechnik GmbH Mistelbacherstraße 70 – 80 A-2115 Ernstbrunn +43/2576/2320-0 +43/2576/2320-45 +43/2576/2320-0 manfred.eisler@profiabaustoffe.com
1.4.	Notrufnummer des Unternehmens Notfallauskunft (Vergiftungszentrale)	+43/2576/2320-0 Mo - Do 7.00-16.00 Uhr; Fr: 7.00-12.30 Uhr +43/1/4064343 (Erreichbarkeit: 00:00-24:00)
2. Mögliche Gefahren		
Das Gemisch ist im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG als gefährlich eingestuft.		
2.1.	Einstufung:	reizend, sensibilisierend R 36/37/38 – Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut. R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
2.2.	Andere Gefahren:	-
2.3.	Wirkungen und Symptome:	-
3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen		
3.1.	Allgemeine Beschreibung	Zement, Quarzsand 0-0,5 mm, Kohlenstofffaser, Zusatzmittel
3.2.	Gefährliche Inhaltsstoffe	Portlandzement
3.3.	Konzentrationsbereich	30 bis 35 %
3.4.	max. Arbeitsplatzkonzentration	5 mg/ m ³ E
3.5.	Einstufung R- Sätze Kennbuchstabe der Gefahrensymbole	reizend, sensibilisierend 36/37/38, 43 Xi
3.6.	EINECS-Nummer CAS-Nummer	266-043-4 65997-15-1
3.7.	Zusätzliche Hinweise	Vollständige R-Sätze: siehe Punkt 16
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen		
4.1.	nach Einatmen:	
4.2.	 nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.	


PROFI-Faradayus-Klebspachtel

SD 3726

4.3.		nach Augenkontakt: Im Ernstfall sofort mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen.
4.4.		nach Verschlucken: Sofort ärztlichen Rat einholen.
4.5.		Hinweise für den Arzt:
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung		
5.1.		Geeignete Löschmittel: Trockenlöscher verwenden und Augenschutz tragen.
5.2.		aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:
5.3.		besondere Gefährdungen durch den Stoff oder das Gemisch selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:
5.4.		Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung		
6.1.		Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: trocken beseitigen
6.2.		Umweltschutzmaßnahmen:
6.3.		Reinigungsverfahren: Nach Verschütten trocken beseitigen.
6.4.		Keinesfalls verwenden:
7. Handhabung und Lagerung		
7.1.	Handhabung	
7.2.	Lagerung	trocken, mind. 6 Monate haltbar
7.3.	Bestimmte Verwendung(en)	
8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung		
8.1.	Expositionsgrenzwerte	
8.2.	Begrenzung und Überwachung der Exposition	
8.2.1.	Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	
8.2.1.1.	 Atemschutz	
8.2.1.2.	 Handschutz	Schutzhandschuhe empfohlen
8.2.1.3.	 Augenschutz	Schutzbrille empfohlen
8.2.1.4.	Körperschutz	
8.2.2.	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition	
9. Physikalische und chemische Eigenschaften		
9.1.	Allgemeine Angaben	pulverförmig, körnig
9.1.1.	Aussehen	grau
9.1.2.	Geruch	produktspezifisch
9.2.	Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
9.2.1.	pH-Wert	entfällt
9.2.2.	Siedepunkt/Siedebereich	
9.2.3.	Flammpunkt	nicht anwendbar

PROFI-Faradayus-Klebspachtel

SD 3726

9.2.4.	Entzündlichkeit	entfällt
9.2.5.	Explosionsgefahr	entfällt
9.2.6.	Löslichkeit (in Wasser)	1500 mg / l (f. Zement)
9.3.	Sonstige Angaben	
9.3.1.	Schüttgewicht	zw. 1200 und 1280 kg/m ³
10. Stabilität und Reaktivität		
10.1.	Zu vermeidende Bedingungen	In Wasser gelöst basisch
10.2.	Zu vermeidende Stoffe	
10.3.	Gefährliche Zersetzungsprodukte	In Leichtmetallbehältern +H ₂ O entsteht Wasserstoff mit Säure exotherme Reaktion.
11. Angaben zur Toxikologie		
	Hautverträglichkeit: Augenverträglichkeit:	
12. Umweltspezifische Angaben		
12.1.	Ökotoxizität	Ökologisch wenig bedenklich
12.2.	Mobilität	
12.3.	Persistenz und Abbaubarkeit	
12.4.	Bioakkumulationspotenzial	
12.5.	Ergebnis der Ermittlung der PBP-Eigenschaften	
12.6.	Andere schädliche Wirkungen	pH-Wert Anhebung
	Anmerkungen	
13. Hinweise zur Entsorgung		
13.1.	Produkt	
13.2.	Anmerkung: trocken beseitigen Sonderabfall, nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Sonderabfallsammler übergeben. Verbot der Beseitigung über die Kanalisation.	
14. Angaben zum Transport		
14.1.	ADR/RID (Straßenverkehr, Schienenverkehr)	
14.1.1.	UN – Nummer	
14.1.2.	Klasse	
14.1.3.	Ordnungsgemäße Versandbezeichnung (Proper Shipping Name)	
14.1.4.	Verpackungsgruppe (Packing Group)	
14.1.5.	Sonstige einschlägige Angaben	
15. Rechtsvorschriften		
15.1.	Kennzeichnung gemäß RL 67/548/EWG und RL 1999/45/EG in der geltenden Fassung	Enthält: Portlandzement
15.1.1.	<p style="text-align: center;">Xi</p>  <p style="text-align: center;">Reizend</p>	
15.1.2.	R – Sätze: R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich. R 36/37/38 – Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.	

PROFI-Faradayus-Klebspachtel

SD 3726

15.1.3.	S – Sätze: S 2 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S 24 – Berührung mit der Haut vermeiden. S 25 – Berührung mit den Augen vermeiden. S 37 – Geeignete Schutzhandschuhe tragen S 56 – Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen. S 60 – Dieser Stoff und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.	
15.2.	Nationale Rechtsvorschriften:	
16. Sonstige Angaben		
16.1.	Weitere Informationen (z.B. Schulungshinweise, empfohlene Einschränkungen der Anwendungen): Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen Der Verwender ist verantwortlich die Informationen in geeigneter Form dem Arbeitnehmer weiterzugeben.	
16.2.	Vollständiger Wortlaut der R-Sätze aus Punkt 3.5.	R 36/37/38 – Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut. R 43 – Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
16.3.	Ansprechpartner für technische Informationen	+43/2576/2320-0