

Produkt-Name: Fertigeinspachtel Dispersion

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 25.06.2003 interne Datenblattnummer: 208

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname:	Fertigeinspachtel Dispersion		
Hersteller/Lieferant	Knauf GmbH		
Straße/Postfach	Knaufstraße 1		
Nat.-Kennz./PLZ/Ort	A 8940	Weißenbach/Liezen	
Telefon	050/567-187	Telefax	050/567-50187 E-Mail sicherheitsdatenblatt@knauf.at
Notfallauskunft:	Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien		
Telefon Notfallauskunft:	01/4064343		

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:
Keine.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Acrylatdispersion, Celluloseether und technische Konservierer in wäßriger Zubereitung; Kalksteinmehl und verschiedene mineralische Füllstoffe.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:

Bei Augenkontakt:

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser spülen.

Bei Hautkontakt:

Bei bestimmungsgemäßer Handhabung sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Bei Verschlucken:

Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Produkt ist nicht brennbar. Löschmittel auf Umgebungsbrand abstimmen.

Ungeeignete Löschmittel:

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:

Produkt-Name: Fertigeinspachtel Dispersion

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 25.06.2003 interne Datenblattnummer: 208

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine.
Umweltschutzmaßnahmen: Keine.
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch trocken aufnehmen. Staubbildung und Aufwirbelung von Staub vermeiden.
Zusätzliche Hinweise: Erhärtet nach dem Kontakt mit Wasser

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:
 Geschlossen und trocken lagern
Hinweise zum sicheren Umgang:
 Bei sachgemäßer Anwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:
Hinweise zur Lagerung:
 Trockene Lagerung.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:
 Grenzwert laut MAK-Liste Feinstaub 6 mg/m³
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:
 Vor Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen. Bei empfindlicher Haut Anwendung einer Pflegecreme.
Atemschutz:
Handschutz:
Augenschutz:
Körperschutz: Bei längerem Kontakt Schutzhandschuhe

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild
Form: pastös **Farbe:** gelblich - grau
Geruch: nach Dispersion

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung: Kristallwasserabspaltung
 Thermische Zersetzung in CaO u. SO₃
Zustandsänderung - ab °C: ab ca 200 °C
 ab ca 700 °C
Siedepunkt in °C:
Schmelzpunkt in °C:
Flammpunkt in °C: nicht anwendbar
Zündtemperatur in °C: nicht anwendbar
Explosionsgrenze Vol%: **Untere:** nicht anwendbar **Obere:** nicht anwendbar
Dampfdruck bei 20°C: 23 **Dampfdruck-Einheit:** mbar Wasser
Dichte bei 20°C in kg/m³: ca. 1400
Löslichkeit bei 20°C in g/l: ca. 1 % in Wasser löslicher Anteil
pH-Wert bei 20°C: ca. 8 wässrige Aufschlämmung
Viskosität bei 20°C in mPas:

Weitere Angaben zu 9. :

Produkt-Name: Fertigeinspachtel Dispersion

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 25.06.2003 interne Datenblattnummer: 208

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Frost

Zu vermeidende Stoffe:

Keine.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine.

Weitere Hinweise:

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Originalmaterial sollte nicht ins Grund- oder Oberflächenwasser gelangen.

CSB-Wert:

BSB5-Wert:

Wassergefährdungsklasse: 1

Weitere Hinweise:

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Reste nicht in den Ausguß oder das WC leeren. An der Luft erhitzen lassen und unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften in kleinen Mengen mit dem Hausmüll und mit Baustellenabfall nicht als Bauschutt entsorgen. In pastösem Zustand darf das Produkt nur über Sondermüll entsorgt werden.

Abfallschlüssel:

07 02 13

Abfallname:

Kunststoffabfälle

Ungereinigte Verpackungen:

Restentleerte Gebinde, d. h. rieselfrei, können in das ARA-Sammelsystem gegeben werden.

Produkt-Name: Fertigeinspachtel Dispersion

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 25.06.2003 interne Datenblattnummer: 208

14. Transportvorschriften

Allgemein:

Kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften.

ADR/RID:	Klasse:	Ziffer:	Transportname:
		UN-Nr.:	Bemerkung:
	Rn:	Gef.-Nr.:	
IMDG:	Klasse:	UN-Nr.:	Richtiger tech. Name:
	EMS-Nr.:	MFAG-Tafel:	
	Pkg-Gp:	IMDG-C:	Marine pollutant:
IMDG:	Klasse:	UN-Nr.:	Richtiger tech. Name:
	Pkg-Gp:		

Verpackungsinstruktionen:

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Nicht kennzeichnungspflichtig.

Kennbuchstabe des Produktes:

Gefahrenbezeichnung des Produktes:

Enthält:

Besondere Kennzeichen bestimmter Zubereitungen:

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse:

WGK 1 (Selbsteinstufung)

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

Der MAK-Grenzwert von 6 mg/m³ Feinstaub ist zu beachten.

Produkt-Name: Fertigfeinspachtel Dispersion

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 25.06.2003 interne Datenblattnummer: 208

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den Stand der Kenntnisse und Erfahrungen vom Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im ungeänderten Zustand ist erlaubt.
Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.
Etwaige Unterschiede zwischen der oben aufgeführten Kennzeichnung und der Kennzeichnung auf der Verpackung können sich durch Übergangsregelungen ergeben.