

Produkt-Name: Nivellierspachtel 415

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 10.02.2004 interne Datenblattnummer: 34

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: Nivellierspachtel 415
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:
Nicht kennzeichnungspflichtig.
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:
Keine.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):
Trockenmörtel aus Calciumsulfat, Quarzsand, Kalksteinmehl, Vinylacetat-Copolymerisat, Melamin-Polykondensat.
Chemische Charakterisierung (Einzelstoff):

CAS-Nr.	EG-Nr.:	Bezeichnung nach EG-Richtlinie	Gew-%	Kennb.	R-Sätze
---------	---------	--------------------------------	-------	--------	---------

Wortlaut der angegebenen R-Sätze siehe Punkt 16

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:
Keine besonderen Maßnahmen notwendig.
Bei Augenkontakt:
Gründlich mit Wasser spülen und Arzt aufsuchen.
Bei Hautkontakt:
Bei Verschlucken:
Reichlich Wasser trinken und Arzt konsultieren.
Hinweise für den Arzt:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:
Alle Löschmittel geeignet; Produkt selbst brennt nicht.
Ungeeignete Löschmittel:
Keine.
Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:
Keine.
Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:
Keine.

Produkt-Name: Nivellierspachtel 415

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 10.02.2004 interne Datenblattnummer: 34

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Bei intensiver, langanhaltender Staubentwicklung Schutzmaske, bei längerem Handkontakt Schutzhandschuhe tragen. Berührung mit den Augen vermeiden.
- Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in größeren Mengen in Gewässer / Vorfluter gelangen lassen
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:** Mechanisch (trocken) aufnehmen.
- Zusätzliche Hinweise:** Produkt erhärtet in Kontakt mit Wasser.

7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung:** Bei sachgemäßer Verwendung keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Hinweise zum sicheren Umgang:**
- Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:**
- Hinweise zur Lagerung:** Trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zu berücks. arbeitsplatzbezogene zu beachtende Grenzwerte:

CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	Art	Wert	Einheit	Bemerkung:
7778-18-9	CaSO4	MAK	6	mg/m³	TRGS 900

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten.
- Atemschutz:** Bei hoher Staubentwicklung wird eine Atemschutzmaske P1 empfohlen.
- Handschutz:** Bei längerem Kontakt Schutzhandschuhe tragen.
- Augenschutz:** Bei Spritzgefahr wird ein Augenschutz empfohlen.
- Körperschutz:**

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- Erscheinungsbild**
- Form:** Pulver **Farbe:** weiß
- Geruch:** geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung: Thermische Zersetzung von Gips in CaSO4 und H2O in CaO und SO3 **Zustandsänderung - ab °C:** 140 ° C 1000 ° C

- Siedepunkt in °C:**
- Schmelzpunkt in °C:**
- Flammpunkt in °C:**
- Zündtemperatur in °C:**
- Explosionsgrenze Vol%:** **Untere:** **Obere:**
- Dampfdruck bei 20°C:** **Dampfdruck-Einheit:**
- Dichte bei 20°C in kg/m³:** ca. 1.300
- Löslichkeit bei 20°C in g/l:** ca. 1 %
- pH-Wert bei 20°C:** ca. 9 in Suspension
- Viskosität bei 20°C in mPas:**

Weitere Angaben zu 9. :

Produkt-Name: Nivellierspachtel 415

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 10.02.2004 interne Datenblattnummer: 34

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Einwirkung von Feuchtigkeit. Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Stoffe:

Keine bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine.

Weitere Hinweise:

Keine.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Nicht toxisch.

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Wegen der schwach alkalischen Reaktion sollten größere Mengen des Materials nicht in Grund- und Oberflächengewässer gelangen. WGK 1 (Selbsteinstufung).

CSB-Wert:

BSB5-Wert:

Wassergefährdungsklasse: 1

Weitere Hinweise:

Sollte ohne Neutralisation nicht in Kläranlagen eingeleitet werden.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Kann unter Berücksichtigung der örtlichen behördlichen Bestimmungen in erhärtetem Zustand in kleineren Mengen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Abfallschlüssel:

17 08 02 Baustoffe auf Gipsbasis

17 09 04 Gemischte Bau- u. Abbruchabfälle

Abfallname:

Baustoffe auf Gipsbasis, die nicht durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind.

Überwachungsbedürftiger Abfall zur Beseitigung,

nicht überwachungspflichtiger

Abfall zur Verwertung.

Gemischte Bau- und Abbruchabfälle, die nicht

durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind.

Überwachungsbedürftiger Abfall zur Beseitigung,

nicht überwachungspflichtiger Abfall zur

Verwertung.

Ungereinigte Verpackungen:

Sackware oder andere Verpackungen sind optimal zu entleeren und können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Produkt-Name: Nivellierspachtel 415

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 10.02.2004 interne Datenblattnummer: 34

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

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen:

Produkt-Name: Nivellierspachtel 415

Erstelldatum: 23.06.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 10.02.2004 interne Datenblattnummer: 34

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.