

Produkt-Name: Grundierung

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 136

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname:	Grundierung		
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:

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Bei Beachtung der üblichen Vorschriften der industriellen Arbeitshygiene beinhaltet der Umgang mit dem Produkt kein besonderes Risiko für die Gesundheit.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung):

Wässrige Dispersion auf der Basis von einem Acrylat-Copolymeren.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei Einatmen:

Die betr. Person an die frische Luft bringen. Bei bestehender Übelkeit einen Arzt aufsuchen.

Bei Augenkontakt:

Bei gut geöffnetem Lidspalt die Augen sofort gründlich und anhaltend mit Wasser ausspülen. Bei bestehender Augenreizung einen Augenarzt aufsuchen.

Bei Hautkontakt:

Benetzte Kleidung und Schuhe ablegen. Die betroffenen Hautpartien gründlich und anhaltend mit Wasser und Seife waschen. Bei bestehender Hautreizung einen Arzt aufsuchen.

Bei Verschlucken:

Arzt aufsuchen.

Hinweise für den Arzt:

Es sind keine speziellen Hinweise über das Produkt verfügbar. Die betr. Person symptomatisch behandeln.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Kohlendioxid-, Pulver- und Schaumlöscher, Wasser im Sprühstrahl, Sand.

Ungeeignete Löschmittel:

keine bekannt.

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

Bei der thermischen Zersetzung/Verbrennung des Produktes werden gesundheitsschädliche und reizende Dämpfe/Gase freigesetzt.

Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung:

Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät und dichtschiessenden Schutzzug anlegen.

Produkt-Name: Grundierung

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 136

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** Unbeschädigte Kleingebinde (Dosen, Tuben, Kartuschen) aufnehmen und an einem geschützten Ort sichern.
- Umweltschutzmaßnahmen:** Sofern durch beschädigte Kleingebinde grössere Produktmengen ausgelaufen sind, Schutzausrüstung anlegen. Abläufe verschliessen.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:** Bei Austritt grösserer Mengen die weitere Ausbreitung durch Eindämmen verhindern. Verschüttetes, viskoses Produkt mit einem inerten Material überdecken und in gekennz. Container aufnehmen.
- Zusätzliche Hinweise:** Das Produkt anschliessend wie in Punkt 13 beschrieben entsorgen. Den Boden gründlich mit viel Wasser reinigen.

7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung:** Produkt nur in gut belüfteten Arbeitsräumen verarbeiten. Produkt nicht mit inkompatiblen Substanzen mischen.
- Hinweise zum sicheren Umgang:** Die Anwendungsvorschriften beachten. Am Arbeitsplatz nicht rauchen.
- Hinweise zum Brand und Explosionsschutz:** Das Produkt beinhaltet keine besondere Brand- oder Explosionsgefahr.
- Hinweise zur Lagerung:** Produkt nur in dichtverschlossenen Originalgebinden an einem gut belüfteten Ort vor Frost geschützt kühl und trocken lagern. Produkt nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken und Tierfutter lagern. Die Lagerbedingungen nach der WGK beachten. LGK: 12

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:** Das vorliegende Produkt enthält keine Komponenten mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten.
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken oder rauchen. Nicht mit verschmutzten Händen in den Augen reiben. Nach der Arbeit und vor dem Gang auf die Toilette die Hände waschen. Benetzte Kleidung ablegen und vor der Wiederverwendung gründlich reinigen.
- Atenschutz:** Atemschutz ist nicht notwendig.
- Handschutz:** Empfehlung: undurchlässige Schutzhandschuhe aus Kunststoff oder Gummi.
- Augenschutz:** Seitlich geschlossene Schutzbrille.
- Körperschutz:** Arbeitskleidung.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild
Form: flüssig **Farbe:** verschiedene
Geruch: sehr schwach

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandsänderung - Beschreibung:	keine Angaben vorhanden		Zustandsänderung - ab °C:
Siedepunkt in °C:			
Schmelzpunkt in °C:			
Flammpunkt in °C:	> 100 im geschlossenen Tigel		
Zündtemperatur in °C:	keine Angaben vorhanden		
Explosionsgrenze Vol%:	Untere: nicht anwendbar	Obere: nicht anwendbar	
Dampfdruck bei 20°C:	23	Dampfdruck-Einheit:	hPa
Dichte bei 20°C in kg/m³:	1000		
Löslichkeit bei 20°C in g/l:	dispergierbar		
pH-Wert bei 20°C:	keine Angaben vorhanden		
Viskosität bei 20°C in mPas:	keine Angaben vorhanden		

Weitere Angaben zu 9. : Fettlöslichkeit: n den gebräuchlichen organischen Lösungsmitteln teilweise löslich. Das

Produkt-Name: Grundierung

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 136

Prod.wirkt nicht brandfördernd gem. den geltenden EU-Kriterien

Produkt-Name: Grundierung

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 136

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Bei Raumtemperatur ist das Produkt stabil.

Zu vermeidende Stoffe:

wasser-reaktive (wasser-unverträgliche) Substanzen, wie beispielsweise Hydride (Reaktion).

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Bei der Verbrennung des Produktes werden Kohlenmonoxid und Kohlendioxid gebildet.

Weitere Hinweise:

Bei der thermischen Zersetzung des Produktes werden giftige und reizende Dämpfe/Gase freigesetzt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Bei Beachtung der üblichen Vorschriften der industriellen Arbeitshygiene beinhaltet der Umgang mit dem Produkt kein besonderes, akutes toxikologisches Potential. Die einzelnen Komponenten der Zubereitung beinhalten ein nur geringfügiges, toxikologisches Potential bei oraler bzw. percutaner Applikation. Anhaltender bzw. wiederholter Kontakt mit dem Produkt kann zu einer schwachen Reizung der Augenschleimhäute führen.

Primäre Reizwirkung:

an der Haut:

am Auge:

Sensibilisierung:

Erfahrungen am Menschen:

Zusätzliche Hinweise:

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:

Es liegen keine ökotoxikologischen Daten über das Produkt vor.

Bei sachgemäßer Verwendung des Produktes verursacht das Produkt keine Störung in biologischen Kläranlagen.

CSB-Wert:

BSB5-Wert:

Wassergefährdungsklasse: 1

Weitere Hinweise:

Das Produkt nicht in die Umwelt gelangen lassen. Verunreinigtes Abwasser vor dem Einleiten in die Kanalisation dekantieren und klären.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Ausgehärtetes Produkt als festen Rückstand in einer hierfür genehmigten Anlage entsorgen. Kleingebinde (Dosen, Tuben, Kartuschen) gründlich restentleeren und dem Recycling zuführen.

Abfallschlüssel:

08 04 08 wässrige flüssige Abfälle, die ..

08 04 99 Abfälle a.n.g.

Abfallname:

wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und

Dichtungsmassen enthalten

Abfälle a.n.g.

Ungereinigte Verpackungen:

Die verschiedenen Verpackungsmaterialien voneinander trennen und getrennt entsorgen.
Empfehlung: Restentleerte Gebinde können in das ARA-Sammelsystem gegeben werden.

Produkt-Name: Grundierung

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 136

14. Transportvorschriften

Allgemein:

Das vorliegende Produkt unterliegt nicht den Vorschriften über den Transport gefährlicher Güter.

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: Grundierung

Erstelldatum: 23.04.2009 Ersetzt Ausgabe vom: 09.02.2004 interne Datenblattnummer: 136

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.