Überarbeitet am 15.07.2018

1.	Zubereitungs-	und	Firmen	bezeicł	าทนทg
٠.	Zabereitarigs	unu			munic

Produktname: AEC-Grundiermittel

Hersteller, Harald Doliwa – Chemische Baustoffe e.K.

Importeur / Vertrieb: Regener Straße 12

D- 94259 Kirchberg i.W.

Auskünfte: Harald Doliwa – Chemische Baustoffe e.K.

Tel. +49 (0) 9927 / 9506690 Fax: +49 (0) 9927 / 9506691

Notruf: Harald Doliwa – Chemische Baustoffe e.K.

Tel. +49 (0) 9927 / 9506690 Fax: +49 (0) 9927 / 9506691

2. Zusammensetzung:

Chemische Charakterisierung gemäß RL 67/548/EWG und anderen gültigen Vorschriften für Grenzwerte: Keine gefährliche Zubereitung.

Hauptbestandteile: Silikonate in wässriger Lösung

3. Mögliche Gefahren:

Bei sachgemäßer Handhabung sind uns keine nachteiligen Wirkungen bekannt geworden.

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen:

Nach Einatmen:

Nach Hautkontakt: nicht erforderlich, evt. mit Wasser abspülen

Nach Augenkontakt: Evt. mit Wasser spülen

Nach Verschlucken: Mundhöhle spülen und Wasser trinken.

Überarbeitet am 15.07.2018

Lagerung:

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:	
Geeignete Löschmittel:	nicht brennbares oder brandförderndes Produkt
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	- ′′-
Besondere Gefährdung:	keine
Besondere Schutzausrüstung:	keine
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Fr	eisetzung
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	keine
Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in Kanalisation und Gewässer gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung:	Mechanisch aufnehmen, Reste mit Wasseraufwischen.
7. Handhabung und Lagerung:	
Handhabung:	keine besonderen Maßnahmen

Trocken, bei Raumtemperatur

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß 91/155/EWG

Überarbeitet am 15.07.2018

AEC-Grundiermittel

	8. E	xpositionsbeg	renzung und	d persönliche	Schutzau	ısrüstung
--	------	---------------	-------------	---------------	----------	-----------

Technische Maßnahmen: keine

Arbeitsplatzbezogene n.a.

Grenzwerte:

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: nicht erforderlich Handschutz: nicht erforderlich. Ggf.

Schutzhandschuhe (Allergiker)

Augenschutz: In der Regel nicht erforderlich, ggf Schutzbrille

Körperschutz: Übliche Arbeitskleidung.

Hygienische Maßnahmen: ------

Zusätzliche Hinweise: Bisher sind keine nachteiligen Wirkungen durch Hautkontakt

bekannt. Personen, die zu allergischen Reaktionen neigen

wird jedoch vorbeugender Hautschutz empfohlen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild:

Form: Flüssigkeit Farbe: blau, transparent

Geruch: Ohne

Sicherheitsrelevante Daten:	Wert	Einheit	Methode
Schmelzbereich:	n.a.	${}^{\circ}$	
Flammpunkt:	n.a.	℃	
Entzündlichkeit:	n.b.		
Zündtemperatur:	n.a.	℃	
Selbstentzündlichkeit:	n.a.	°C	
Brandfördernde Eigenschaften.	keine		
Explosionsgefahr:	keine		
Exposionsgrenzen:			
UEG	n.a.		
OEG	n.a.		
Dampfdruck (20°C):	n.a.	mbar	
Dichte bei 20 ℃	ca. 1,0	g/ml	
Löslichkeit (20°C)			
- Wasserlöslichkeit:	löslich		
- Fettlöslichkeit:	n.b.		
pH-Wert:	ca. 7.0		

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß 91/155/EWG

Harald Doliwa - Chemische Baustoffe e.K.

Überarbeitet am 15.07.2018

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: Frosteinwirkung

Zu vermeidende Stoffe: keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

Weitere Angaben: keine

11. Angaben zur Toxikologie:

Akute Toxizität: nicht toxisch

Primäre Reizwirkung: -----Sensibilisierung: -----Chronische Toxizität: Keine

Aufnahme in den Körper: Durch Verschlucken.

Weitere Angaben: Bei sachgemäßer Anwendung sind uns keine nachteiligen

Wirkungen bekannt geworden.

12. Angaben zur Ökologie:

Wassergefährdungsklasse Deutschland:

WGK 0 (im allgemeinen nicht wassergefährdend) Selbsteinstufung.

Die nationalen Gesetze und örtlichen Vorschriften zum Schutz der Umwelt sind zu beachten.

Überarbeitet am 15.07.2018

AEC-Grundiermittel

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt: Unter Beachtung der lokalen behördlichen Vorschriften entsorgen.

Ungereinigte Verpackung: Restinhalte sind nicht gesundheitsschädlich und umweltgefährdend.

Verkaufsverpackungen sind gemäß der Verpackungsverordnung der

Wiederverwendung oder Verwertung zuzuführen.

14. Angaben zum Transport:

ADR/GGVS und RID/GGVE: Nicht zutreffend IMDG/GGVSee: Nicht zutreffend ICAO/IATA: Nicht zutreffend UN-Nummer: Nicht zutreffend Technischer Name: Nicht zutreffend

Weitere Angaben: Unterliegt nicht den Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung: keine

Symbol/Beschreibung: Nicht zutreffend R-Sätze, S-Sätze: Nicht zutreffend

Nationale Vorschriften Deutschland:

Gefahrstoffverordnung: Das Produkt ist, nach den uns vorliegenden Daten, keine gefährliche

Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

WGK: 0 Selbsteinstufung

MAK-Wert: n.a.
Abfallschlüssel: n.a.
Störfallverordnung: n.a.
TA-Luft: n.a.

16. Sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie sollen unser Produkt in Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, stellen jedoch keine Eigenschaftszusicherung oder Qualitätsbeschreibung dar.

n.a. nicht anwendbar n.b. nicht bestimmt

Ersterstellung im April 1995 (nach DIN 52900), überarbeitet im März 2012 hd