Putzzusatzmittel AEC-Putz 3000

1.	Zubereitungs-	und	Firmen	bezeid	:hnuna

Produktname: AEC-Putz 3000

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: Hydrophobierende Stoffe und Luftporenbildner.

3. Mögliche Gefahren:

Bei sachgemäßer Handhabung sind uns keine nachteiligen Wirkungen bekannt geworden.

4. Erste - Hilfe - Maßnahmen:

Nach Einatmen: Nicht erforderlich

Nach Hautkontakt: Evt. mit Wasser abspülen

Nach Augenkontakt: Wegen mechanischer Reizung mit fließendem Wasser ausspülen.

Nach Verschlucken: Mundhöhle spülen und Wasser trinken.

Lagerung:

Putzzusatzmittel AEC-Putz 3000

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:					
Geeignete Löschmittel:	Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid				
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:					
Besondere Gefährdung:	Keine.				
Besondere Schutzausrüstung:	Übliche Schutzausrüstung ohne produktspezifische Anforderungen.				
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter	Freisetzung				
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	keine				
Umweltschutzmaßnahmen:	keine				
Verfahren zur Reinigung:	Mechanisch aufnehmen, Reste mit Wasseraufwischen.				
7. Handhabung und Lagerung:					
Handhabung:	Vorkehrungen wie Schutzhandschuhe sind ggf. für Personen zu empfehlen, die zu allergischen Reaktionen neigen. Ansonsten keine besonderen Maßnahmen				

Trocken, bei Raumtemperatur

SICHERHEITSDATENBLATT gemäß 91/155/EWG

Überarbeitet am 15.07.2018

Putzzusatzmittel AEC-Putz 3000

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Maßnahmen: keine

Arbeitsplatzbezogene n.a.

Grenzwerte:

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: In der Regel nicht erforderlich. Evt.

Schutzhandschuhe (Allergiker)

Augenschutz: nicht erforderlich

Körperschutz: Übliche Arbeitskleidung.

Hygienische Maßnahmen: Übliche Hygienemaßnahmen

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: Weiß oder grünlich.

Geruch: Ohne

Einheit Sicherheitsrelevante Daten: Wert Methode Schmelzbereich: °C n.a. ----Flammpunkt: °C ---n.a. Entzündlichkeit: ---n.b. ----°C Zündtemperatur: n.a. ----Selbstentzündlichkeit: °C n.a. 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: mischbar - Fettlöslichkeit: n.b. pH-Wert: ca. 7.0

Überarbeitet am 15.07.2018
Putzzusatzmittel AEC-Putz 3000

10. Stabilität und Reaktivität					
Zu vermeidende Bedingungen:	Frosteinwirkung				
Zu vermeidende Stoffe:	keine				
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Bei bestimmungsmäßiger Anwendung keine.				
Weitere Angaben:	keine				
11. Angaben zur Toxikologie:					
Akute Toxizität:	keine				
Primäre Reizwirkung: Sensibilisierung: Chronische Toxizität:	Keine Daten verfügbar. Keine Daten verfügbar. Keine				
Aufnahme in den Körper:	Durch Verschlucken.				
Weitere Angaben:	Bei sachgemäßer Anwendung sind uns keine nachteiligen Wirkungen bekannt geworden.				
12. Angaben zur Ökologie:					
Spezifische ökologische Daten liegen nicht vo	r. Das Produkt ist nicht umwelt- oder grundwassergefährdend.				
Fischtoxizität:	keine				

Wassergefährdungsklasse Deutschland:

WGK 0 (im allgemeinen nicht wassergefährdend) Selbsteinstufung.

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

Putzzusatzmittel AEC-Putz 3000

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: Nicht erforderlich 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: 54206
Störfallverordnung: n.a.
TA-Luft: n.a.

Putzzusatzmittel AEC-Putz 3000

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