

Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

1. Bezeichnung der Zubereitung und des Unternehmens

PU-Ölbindemittel E-COLL -wasserabweisend-

PU-Schaumgranulat Typ III R

E/D/E - Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH
EDE Platz 1
42389 Wuppertal

URL : www.ede.de
Telefon-Nr. : (0)202 6096-0
Notruf D : (0)202 6096-0 verschiedene
Giftnotrufzentralen u. a 030 19240

Datenblatt erstellt/überarbeitet am 01.11.2008

E-Mail : sdb@ede.de

2. Mögliche Gefahren

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien (67/548, 1999/45) nicht kennzeichnungspflichtig.
Das Produkt ist in der angelieferten Form nicht staubexplosionsfähig.
Häufiger und andauernder Hautkontakt kann zu Hautreizungen führen.

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Stoff-Nummer, Bezeichnung, Kennzeichnung	%

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeines	-
Nach Einatmen (Unwohlsein)	-
Nach Hautkontakt	-
Nach Augenkontakt	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser oder Augenspüllösung spülen. Bei Reizung Augenarzt konsultieren.
Nach Verschlucken	Mund gründlich mit Wasser spülen.
Hinweise für den Arzt	-

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Produkt selbst ist nicht entzündlich; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	Keine.
Gefährdungen durch die Zubereitung, durch Verbrennungsprodukte oder Gase	Keine.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Brandgase nicht einatmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

PU-Ölbindemittel E-COLL -wasserabweisend-

E/D/E - Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH

www.ede.de

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Rutschgefahr durch verschüttetes Produkt
Umweltschutzmaßnahmen	-
Verfahren zur Aufnahme/Reinigung	Mechanisch aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Entfällt.

Lagerung:

Lagerräume gut belüften.

Bestimmte Verwendung(en):

Technisches Merkblatt beachten.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Siehe Abschnitt 7, keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.

Bestandteile zulässiger Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz: Stoff-Nummer, Bezeichnung, Grenzwerte

Allgemeiner Staubgrenzwert ist zu beachten

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz	Empfehlung: Bei starkstaubender Tätigkeit Atemschutzmaske FFP1
Handschutz (Durchdringungszeit des Handschuhmaterials in Abhängigkeit von Stärke und Dauer der Exposition)	Empfehlung: Schutzhandschuhe EN 374 Kat. III (Nitril 0,4 mm > 30 min)
Augenschutz	Empfehlung: Schutzbrille mit Seitenschutz (EN 166).
Körperschutz	-
Sonstiges	-

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	fest
Farbe	bronzefarben
Geruch	schwach wahrnehmbar
Dichte, mg/ml	-

Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

PU-Ölbindemittel E-COLL -wasserabweisend-

E/D/E - Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH

www.ede.de

Löslichkeit in Wasser	-
pH-Wert	-
Flammpunkt, °C	n.a.
Viskosität, sec (ISO 2431, 6 mm Düse)	n.a.
Dampfdruck bei 50 °C, kPa	n.a.
Zündtemperatur, °C	n.a.
Explosionsgrenzen, %	-
VOC EU, g/l	-

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen -

Zu vermeidende Stoffe -

Gefährliche Zersetzungsprodukte, Reaktionen Bei Anreicherung von Feinstaub (große Mengen) kann es bei Verwirbelung und vorhanden sein einer Zündquelle zu einer Staubexplosion kommen.

11. Toxikologische Angaben

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EWG vorgenommen. Genaue Daten liegen nicht vor.

12. Umweltspezifische Angaben

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EWG vorgenommen. Detaillierte Daten liegen nicht vor.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

EWC -

Verpackungen Vollständig entleerte Verpackungen einem Recycling zuführen. (Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer chemisch/physikalischen Behandlungsanlage zuführen.)

EWC (15 01 02 - Verpackungen aus Kunststoff, 15 01 04 - Verpackungen aus Metall)

14. Angaben zum Transport

	ADR/RID	IMDG-Code:	IATA-DGR
UN-Nummer	-	-	-
Bezeichnung des Gutes	-	-	-
Klasse (Nebengefahr)	-	-	-
Meeresschadstoff	-	-	-
Code	-	-	-
Verpackungsgruppe	-	-	-

Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

PU-Ölbindemittel E-COLL -wasserabweisend-

E/D/E - Einkaufsbüro Deutscher Eisenhändler GmbH

www.ede.de

15. Angaben zu Rechtsvorschriften

Kennzeichnung gemäß GefStoffV / EG-Richtlinie 1999/45:

Gefahrensymbole

-

Enthält

R-Sätze

- Das Produkt ist nach EG-Richtlinien (67/548, 1999/45) nicht kennzeichnungspflichtig.

S-Sätze

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen

Gebrauch gemäß Verwendungszweck.

Sonstige Vorschriften:

Beschäftigungsbeschränkungen

-

Wassergefährdungsklasse

WGK 1, schwach wassergefährdend.

16. Sonstige Angaben

Sonstiges:

-

-

Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Kenntnisstand. Das Datenblatt soll Hinweise zum sicheren Umgang mit dem Produkt geben. Die Angaben stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.