



SICHERHEITSDATENBLATT

Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

1. BEZEICHNUNG DES PRODUKTS UND DES UNTERNEHMENS

Handelsname: **PODOMED 3-6**
PODOFLEX 3-6
PODOSOFT 3-6

Vernetzte Schaummaterialien auf Basis von Ethylen-Vinylacetat.

Name des Vertriebsunternehmens:
Corazza S.r.l.
Via S.Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. 051/881877 – Fax 051/6902146

2. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff	CAS-Nr.	Expositionsgrenzwerte mg/m ³	Gefahren- und Sicherheitshinweise
Ethylen-Vinylacetat-Copolymer	24937-78-8	10	Kein Risiko bei Temperaturen unter 130 °C; darüber können sich für die Atemwege reizende Dämpfe bilden
Calciumcarbonat	471-34-1	10	Kein Risiko für den Menschen
Styrol-Butadien-Copolymer	9003-55-8	Styrol 20 ppm Butadien 10 ppm	Keine Gefahr für Mensch und Umwelt
Zinkoxid	1314-13-2	10	R50/53 kann in Gewässern schädliche Wirkungen haben
Stearinsäure	61790-37-2	10	Kein Risiko für den Menschen
Zinkstearat	68953-40-2	10	Kein Risiko für den Menschen

Die oben angegebenen Stoffe gelten als nicht gesundheitsgefährdend.

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP): nicht gefährlich
Bei normaler Verwendung ist keine spezifische Gefahr feststellbar



SICHERHEITSDATENBLATT

Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Haut- oder Augenkontakt: keine besondere Maßnahme.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- a) Empfohlene Feuerlöscher: Sprühwasser, CO₂, Pulver.
- b) Verbotene Feuerlöscher: keine
- c) Risiken durch Verbrennung: Die durch thermische Zersetzung entstehenden Dämpfe können gesundheitsschädlich sein; das Einatmen der Dämpfe vermeiden.
- d) Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung: normale Schutzausrüstung.

6. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- a) Handhabung: Die Handhabung des Materials bei Umgebungstemperatur birgt keine Risiken.
- b) Lagerung: vor Sonneneinstrahlung geschützt an einem gut belüfteten und nicht übermäßig heißen Ort.
- c) Vorsichtsmaßnahmen: offene Flammen vermeiden; Geräte erden, um die statische Aufladung des Produkts zu vermeiden.

7. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

- a) Vorsichtsmaßnahmen: den Ort, an dem das Produkt gelagert wird, angemessen belüften
- b) Atem- und Augenschutz: nicht erforderlich

8. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- a) Aggregatzustand: fest
- b) Farben: Beige/Braun
- c) Geruch: geruchlos
- d) Flammpunkt: 420/440 °C

9. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Das Produkt ist unter den empfohlenen Einsatz- und Lagerbedingungen stabil.

10. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Das Produkt ist nicht toxisch. Dennoch können im Brandfall die entstehenden Dämpfe die Atemwege stark reizen.

11. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Das Produkt ist nicht biologisch abbaubar. Stellt keine Gefahr für das Grundwasser dar.



SICHERHEITSDATENBLATT

Angaben aus dem Sicherheitsdatenblatt unseres Lieferanten

Das Produkt ist kein als PBT oder vPvBT bestimmter Stoff und enthält keine auf diese Weise einstuftbaren Stoffe.

DAS PRODUKT LAUT GUTER ARBEITSPRAXIS HANDHABEN UND SEINE FREISETZUNG IN DIE UMWELT VERMEIDEN.

12. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Das Produkt ist unter Kunststoffmüll einzustufen; nach den geltenden örtlichen und nationalen Vorschriften vorgehen.

13. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Das Produkt gilt nicht als Gefahrgut.

14. RECHTSVORSCHRIFTEN

- a) Das Produkt gilt nicht als gefährlich und benötigt keine Kennzeichnung gemäß GVO 81/2008 – Einheitstext zur Sicherheit am Arbeitsplatz.
- b) Gegebenenfalls wird auf die Verordnung 1907/2006 (REACH) verwiesen.

15. SONSTIGE ANGABEN

Hauptsächliche Literatur: Sicherheitsdatenblätter der für die Herstellung des Produkts verwendeten Stoffe.

Die hier enthaltenen Informationen beziehen sich allein auf das angegebene Produkt und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

Es obliegt dem Anwender, die Eignung und die Vollständigkeit dieser Angaben für seine

spezifische Anwendung zu kontrollieren.

Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.