

45267

EG-Sicherheitsdatenblatt**BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co.**Wilhelm-Herbst-Straße 1
D-28359 BremenTelefon: 0421/20 28-0
Telefax: 0421/20 28-100**Notfalltelefon Nr.: 0421/20 28-0****1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung****Angaben zum Produkt**Handelsname: **Adapta Folie****Angaben zum Hersteller/Lieferanten**

Hersteller/Lieferant: BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co.
Straße/Postfach: Wilhelm-Herbst-Straße 1
Nat.-Kennz./PLZ/Ort: D-28359 Bremen
Telefon: 0421/20 28-0
Telefax: 0421/20 28-100
Auskunftgebender Bereich: Materialentwicklung
Notfall-Telefon: 0421/20 28-0

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**Chemische Charakterisierung (Zubereitung)**

Beschreibung: Propylen und Copolymere aus Propylen
Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

3. Mögliche Gefahren

entfällt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen entfällt
Nach Hautkontakt nach Kontakt mit geschmolzenem Produkt: Abspülen mit kaltem Wasser, ggf. Arzthilfe
Nach Augenkontakt nach Kontakt mit geschmolzenem Produkt: Arzthilfe, vorher Abspülen mit gespreizten Lidern unter fließendem Wasser
Nach Verschlucken nach Verschlucken spitzer Materialreste: Arzthilfe

Adapta Folie

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel keine Einschränkung

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase, weitere Angaben

keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

mechanisch aufnehmen

7. Handhabung und Lagerung

keine besonderen Anforderungen

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

keine weiteren Angaben

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

keine

Persönliche Schutzausrüstung

Bei der Warmverformung ist zum Schutz vor Hautverbrennungen das Tragen von Handschuhen angeraten.

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: fest, Folie

Farbe: transparent

Geruch: schwach

Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert:

Schmelzpunkt: 150°C-170°C

Flammpunkt:

Dichte (23°C): 0,85-0,93 g/cm³

Zündtemperatur: >360°C

Wasserlöslichkeit: unlöslich

Dampfdruck:

Adapta Folie

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßem Gebrauch bekannt (>390°C).

Gefährliche Reaktionen:

keine

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

brennbare Gase

11. Angaben zur Toxikologie

entfällt

12. Angaben zur Ökologie

entfällt

13. Hinweise zur Entsorgung

kann unter Beachtung örtlicher behördlicher Vorschriften zusammen mit Hausmüll abgelagert werden

14. Angaben zum Transport

Adapta Folie unterliegt nicht den Transportvorschriften für gefährliche Güter.

15. Vorschriften

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV.

16. Sonstige Angaben

Aussteller des Datenblattes

Abteilung Materialentwicklung

Ansprechpartner

Dr. Thomas Wiest

Überarbeitet am: 04/03/1998

Ersetzt:

Die Angaben beschreiben unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse gemäß des heutigen Standes unserer Kenntnisse.

Eigenschaftszusicherungen sind daraus nicht abzuleiten.