

Seite 1 von 8

Ausgabedatum: 05.02.01 überarbeitet am:

### 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Montaplast B

Heidelberger Bauchemie GmbH Marke Deitermann Lohstr. 61 45711 Datteln

Telefon: 02363/399-0 Im Notfall: 02363/399-250

### 2. Chemische Charakterisierung

Elastomerwerkstoff aus Halobutylkautschuk, hellen, teils hochaktiven Füllstoffen auf Basis Kaolin, Kieselsäure sowie Verarbeitungs- und Vernetzungsmitteln.

### Gefährliche Inhaltsstoffe:

Stoff CAS-Nummer EG-Nummer Gew.% Symbol R-Sätze

- - - - - -

keine gefährlichen Inhaltsstoffe

### 3. Mögliche Gefahren

### Gefahrenbezeichnung:

entfällt

# Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Das Produkt ist auf Grund uns vorliegender Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne der EG-Richtlinien. Die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichtsmaßregeln sind jedoch zu beachten.

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

# 4. Erste Hilfe Maßnahmen

#### Allgemeine Hinweise:

In diesem Zusammenhang mit dem Produkt praktisch nicht anwendbar.

#### nach Einatmen:

nicht relevant

#### nach Hautkontakt:

nicht relevant

### nach Augenkontakt:

nicht relevant

#### nach Verschlucken:

nicht relevant

#### Hinweise für den Arzt:

Keine.

# 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### Löschmittel:

geeignete: Wasser, Schaum.

ungeeignete:

#### Gefährdung durch entstehende Gase:

Im Brandfall Entwicklung von toxischen Gasen.

# Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.

# 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### Personenbezogene Schutzmaßnahmen:

entfällt

#### Umweltschutzmaßnahmen:

entfällt

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

entfällt.

Zusätzliche Hinweise:

entfällt

# 7. Handhabung und Lagerung

#### Handhabung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

### Lagerung:

DIN 7716 beachten.

#### Lagerbedingung:

Trocken lagern.

#### Zusammenlagerungshinweise:

Nicht zusammen mit brennbaren Stoffen lagern.

# 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

#### Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Keine besonderen personenbezogenen Maßnahmen nötig.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

CAS-Nummer Stoff Art Wert Einheit

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Als Grundlage diente die bei der Erstellung bzw. Überarbeitung dieses Sicherheitsdatenblattes gültige TRGS 900.

# Persönliche Schutzausrüstung

#### Atemschutz:

nicht erforderlich

### Handschutz:

Schutzhandschuhe empfehlenswert

Seite 4 von 8

Ausgabedatum: 05.02.01 überarbeitet am:

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

# Augenschutz:

nicht erforderlich

### Körperschutz:

Arbeitskleidung

#### Hygienemaßnahmen:

keine

# 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: fest

Farbe: grau

Geruch: arttypisch

# Zustandsänderung:

- Siedepunkt: n.a. °C

- Schmelzpunkt: n.b. °C

- Flammpunkt: n.a. °C

- Zündtemperatur: >300 °C

- Explosionsgrenzen: untere n.a. Vol%

obere n.a. Vol%

- Dampfdruck: n.a. mbar bei 20°C

- Dichte: ca.1,43 g/cm³ bei 23°C

- Schüttdichte: n.a. kg/m³

- Viskosität: n.a. mPas bei 20°C

- Löslichkeit in Wasser: n.a.

- Lösungsmittelgehalt: nein Gew%

- pH-Wert: n.a.

Seite 5 von 8

Ausgabedatum: 05.02.01 überarbeitet am:

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

# 10.Stabilität und Reaktivität

### Zu vermeidende Bedingungen:

Ab ca. 300°C beginnende thermische Zersetzung.

Zu vermeidende Stoffe:

### Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Im Brandfall Entwicklung von S-, N-, C-oxyden, sowie geringen Mengen von Bromwasserstoff möglich.

# 11.Angaben zur Toxikologie

#### Akute Toxizität:

Das Vukanisationssystem enthält keine Produkte, die in Anwesenheit von  $NO_x$ -Quellen Nitrosamine bilden können.

#### Haut:

nicht relevant

#### Schleimhaut:

nicht relevant

# Weitere Angaben:

Keine.

# 12.Angaben zur Ökologie

Keine Gefahr für die Umwelt bei sachgemäßer Anwendung.

Wassergefährdungsklasse: n.w.g. = nicht wassergefährdend

Einstufung gemäß VwVwS vom 17. Mai 1999

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

# 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung:

Abfallschlüsselnummer: Die Zuordnung einer Abfallschlüsselnummer gemäß

Abfallname: europäischem Abfallkatalog (EAK) ist

in Absprache mit dem regionalen Entsorger

vorzunehmen.

Entsorgungsverfahren:

Sonderabfallverbrennungsanlage.

Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung:

entfällt

# 14.Angaben zum Transport

Unterliegt nicht den Transportvorschriften.

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

Klasse: - Ziffer: -

UN-Nr.:

Bezeichnung des Gutes: -

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee

Klasse: - UN-Nr.: - Verpackungsgruppe: -

EMS-Nr.: - MFAG: -

Marine pollutant: -

Richtiger technischer Name:

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klasse: - UN-Nr.: - Verpackungsgruppe:

Richtiger technischer Name: -

# 15.Vorschriften

# Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 88/379/EWG

Das Produkt ist auf Grund uns vorliegender Daten keine gefährliche Zubereitung im Sinne der EG-Richtlinien/GefStoffV. Die beim Umgang üblichen Vorsichtsmaßregeln sind jedoch zu beachten.

R-Sätze:

S-Sätze:

# Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

Siehe Kennzeichnung nach EG-Richtlinie.

Nationale Vorschriften

Giscode: nicht zuzuordnen

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung:

Störfallverordnung: unterliegt nicht

Klassifizierung nach VbF: entfällt

Technische Anleitung Luft:

Keine Daten vorhanden.

Wassergefährdungsklasse: n.w.g. = nicht wassergefährdend

Sonstige Vorschriften:

Entfällt

Seite 8 von 8

Ausgabedatum: 05.02.01 überarbeitet am:

Stoff-/Zubereitungsbezeichnung: Montaplast B

#### 16.Sonstige Angaben

Das EG-Sicherheitsdatenblatt ist dazu bestimmt, die wesentlichen physikalischen, sicherheitsstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dieses Produktes zu vermitteln sowie Empfehlungen für den sicheren Umgang, z.B. bei Lagerung, Handhabung und Transport zu geben. Es soll durch sachgerechte Informationen dem Schutz des Menschen und der Umwelt dienen. Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Regelwerke, auch solche, die in diesem Datenblatt nicht genannt werden, sind vom Empfänger unserer Erzeugnisse in eigener Verantwortung zu beachten.

n.a. = nicht anwendbar, n.b. = nicht bestimmt

### **Datenblatt ausstellender Bereich:**

Abteilung Sicherheit, Umwelt & Managementsysteme (SUM)

### **Ansprechpartner:**

Kennzeichnung nach ADR/IATA/IMDG und nach GefStoffV:

Herr Wissmann Tel: 02363/399-210