

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname des Produktes:
Trittschaum

Angaben zum Hersteller/Lieferanten:

Firma: Leder Brinkmann GmbH
Eduard-Pestel-Str. 3
49080 Osnabrück
Tel.: 0541/9 59 33 0
Fax: 0541/9 59 33 33

Notfallauskunft/Notfallnummer:
siehe bei Firma

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung (Zubereitung)
Säuregehärtete Resolharzschäume

Gefährliche Inhaltstoffe:

Das Produkt enthält keine gesundheitsgefährdenden Bestandteile im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG und der TRGS 900.

3. Mögliche Gefahren

keine bekannt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Erste-Hilfe- Maßnahmen/Allgemeine Hinweise
Keine

Erste-Hilfe-Maßnahmen/nach Hautkontakt
Stäube mit Wasser und Seife abwaschen

Erste-Hilfe-Maßnahmen/nach Augenkontakt
Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen/nach Verschlucken
Ärztlicher Behandlung zuführen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel:
Kohlendioxid,
Wassersprühstrahl,

Wasserdnebel
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel
Zusätzliche Hinweise (Kapitel 5).

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen
Für ausreichende Lüftung sorgen,
Staubbildung vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen
Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme
Mechanisch aufnehmen.
Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:
Hinweise zum sicheren Umgang:
Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Hinweise zum Brand- und Explosionschutz:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

8. Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

CAS-Nr.	Art	Wert	Einheit	Spitzen H	S	SGR	Krebs.	Erbg.
Bezeichnung nach EG Richtlinie				begr.				
Keine								
Abkürzungen:								
H =	Hautresorption							
S =	Sensibilisierung							
SGR =	Schwangerschaftsgruppe							
Krebs. =	Krebsgruppe							
Erbg. =	erbgutverändernd, Gruppe							

Persönliche Schutzausrüstung
Atemschutz:
Handschutz:
Augenschutz:

Allgemeine Schutzmaßnahmen:
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Staub/Rauch/Aerosole nicht einatmen.

Hygienemaßnahmen:
Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form fest
Farbe dunkelbraun
Geruch fast geruchlos

Sicherheitsrelevante Daten

Zustandänderung	Bezugswert	Wert	von	bis
Erstarrungstemperatur:	1013 h/PA			-- °C
Methode				
Siedetemperatur :	1013h/Pa			-- °C
Methode				
Flammpunkt :				na °C
Methode				
Untere Expl.-Grenze :				na
Methode				
Obere Expl.-Grenze :				na
Methode				
Dampfdruck bei °C:				na
Methode				
Löslichkeit in: Wasser				
bei 20°C:				nl
Methode				
Ph-Wert bei 20°C:				na
Methode				
Viskosität bei °C:				na
Methode				

10. Stabilität und Reaktivität

Gefährliche Reaktionen
Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte
Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

Thermische Zersetzung
Thermische Zersetzung/Bemerkungen
Stabil bei Umgebungstemperatur

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität
Toxikologische Daten liegen nicht vor:

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise/Ökologie
Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Muss unter Beachtung der örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

Abfallschlüssel-Nr.:
571 01 Phenol- und Melaminharzabfälle (LAGA)
Verpackung: Wellpappe kann der Altpapierverwertung zugeführt werden.

Entsorgung/ungereinigte Verpackungen:
Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE:
Binnenschifftransport ADN/ADNR:
Seeschifftransport IMDG/GGVSee.
Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

Das Produkt unterliegt nicht den o.g. Transport-Vorschriften.

15. Vorschriften

Kennzeichnung:
EWG-Kennzeichnung
Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/ den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

Gefahrensymbole:
Keine
R-Sätze
S-Sätze
Nationale Vorschriften
Klassifizierung nach VbF: nicht unterstellt
Wassergefährdungsklasse / Quelle:
WGK 1, Schwach wassergefährdende Stoffe
Selbsteinstufung

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen

- Änderungen / Textergänzungen
Änderungen im Text sind am Seitenrand mit einem Stern (*) gekennzeichnet.
Hinzugefügte Textzeilen sind am Seitenrand mit einem Kreuz (+) gekennzeichnet.
 - Folgende Abkürzungen wurden im Text verwendet:
na = nicht anwendbar
nv = nicht verfügbar
lö = löslich
nl = nicht löslich
mi = mischbar
-

Mit den vorstehenden Angaben, die dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen entsprechen, wollen wir unser Produkt auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben, verbinden damit jedoch keine Eigenschaftszusicherungen. Es wird keine Gewähr für Fehlerlosigkeit und Vollständigkeit gegeben.