

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Treib und Ziselierkitt rot / schwarz
Überarbeitet am : 24.01.2019 Version : 2019
Druckdatum :

01. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Treib und Ziselierkitt, rot und schwarz Art. Nr. 1687. 3 – 1687.4

REACH-Registrierungsnr.

-keine-

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Schmuckwarenindustrie / Maschinenbau

Hersteller/Lieferant

Straße/Postfach

Nat.-Kenn./PLZ/Ort

Kontaktstelle für technische Information

s.o.

Telefon / Telefax / E-Mail

Notfallauskunft

2. Mögliche Gefahren

Einstufung

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG:

-keine-

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Bei sachgemäßer Handhabung keine besondere Gefährdung

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Feststoff Harzgemisch

Gefährliche Inhaltsstoffe

Stoffname: -keine-

EG-Nr. : CAS-Nr. : REACH-Registrierungsnr.:

Anteil :

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG:

Stoffe mit vorgeschriebenen EG-Grenzwerten

Stoffname: -keine-

EG-Nr. : CAS-Nr. : REACH Registrierungsnr.:

Anteil :

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG:

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Treib und Ziselierkitt rot / schwarz
Überarbeitet am : 24.01.2019 **Version : 2019**
Druckdatum :

(Der Wortlaut der angeführten R-Sätze ist Abschnitt 16 zu entnehmen)

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

nicht bedenklich

Nach Verschlucken

Bei Reizung Ruhe, Wasser nachtrinken, ggf. ärztliche Hilfe.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Keine Einschränkung

Ungeeignete Löschmittel

s.o.

Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Beim Verbrennen entstehen schwere, reizende Dämpfe

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Standard unabhängiges Athemschutzgerät

Zusätzliche Hinweise

-keine-

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Keine erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen

Keine erforderlich

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme

Reinigung Seifenlauge / Aufnahme nicht erforderlich

Zusätzliche Hinweise

-keine-

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine erforderlich

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine erforderlich

Weitere Hinweise

-keine-

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Treib und Ziselierkitt rot / schwarz
Überarbeitet am : 24.01.2019 **Version : 2019**
Druckdatum :

Angaben zu den Lagerbedingungen

kühl und trocken lagern, um Verformung zu vermeiden

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

kühl und trocken lagern

Lagerklasse VCI : LGK 13 (S)

Bestimmte Verwendungen

-keine-

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte

Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW) Deutschland

Stoffname: CAS-Nr. : nicht erforderlich
Spezifizierung : -
Wert : -
Spitzenbegrenzung: -
Fruchtschädigend: -

Begrenzung und Überwachung der Exposition

nicht erforderlich

Persönliche Schutzausrüstung

Nicht erforderlich

Atemschutz

Bei starker Raumentwicklung unabhängiges Athemschutzgerät

Handschutz

Bei Vollkontakt: -keine-
Handschuhmaterial:
Schichtstärke (mm):
Durchdringungszeit (min):

Bei Spritzkontakt: -keine-
Handschuhmaterial:
Schichtstärke (mm):
Durchdringungszeit (min):

Augenschutz

Nicht erforderlich

Körperschutz

Nicht erforderlich

Angaben zur Arbeitshygiene

Normale Sauberkeit

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht erforderlich

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Treib und Ziselierkitt rot / schwarz
Überarbeitet am : 24.01.2019 Version : 2019
Druckdatum :

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Aggregatzustand: fest
Farbe : rot und schwarz
Geruch : harzig

Sicherheitsrelevante Daten

Explosionsgefahr: -keine-
Untere Explosionsgrenze : -keine-
Obere Explosionsgrenze : -keine-
Dampfdruck : -
Dichte : 1,30 g/cm³
Auslaufzeit : -keine-
Wasserlöslichkeit: -keine-
pH-Wert : -keine-
Siedepunkt/-bereich : 120 – 130 °C
Flammpunkt : > 300° C
Zündtemperatur : > 300° C

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

-Keine-

Zu vermeidende Stoffe

-Keine-

Gefährliche Zersetzungsprodukte

keine gefährlichen Zersetzungsprodukte

11. Toxikologische Angaben

Toxikologische Prüfungen

nicht toxisch

Erfahrungen aus der Praxis

Nicht erforderlich

Angaben zu den Inhaltsstoffen

-Keine-

12. Umweltsbezogene Angaben

Ökotoxizität

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Treib und Ziselierkitt rot / schwarz
Überarbeitet am : 24.01.2019 **Version : 2019**
Druckdatum :

Stoff ist nicht löslich in Wasser

Fischtoxizität: -keine-
Aquatische Invertebraten: -keine-
Wasserpflanzen: -keine-

Mobilität

Keine Beeinträchtigung auf Umweltkompartimente

Persistenz und Abbaubarkeit

normale bis schwere Persistenz

Bioakkumulationspotential

Nicht bedenklich

Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften

-keine-

Andere schädliche Wirkungen

-keine-

13. Hinweise zur Entsorgung

Stoff / Zubereitung

Empfehlung

Geordnete Deponie, gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften

Abfallschlüssel gemäß Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)

Verpackung

Verunreinigte Verpackung

Unbedenklich im Gewerbemüll entsorgen

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID

Klassifizierung : Kein Gefahrgut (nicht klassifizierungspflichtig)

Klasse :	-keine-	Gefahrnummer :	-keine-
UN-Nummer:	-keine-	Klassifizierungscode :	-keine-

Seeschifftransport IMDG/GGVSee

Klassifizierung : Kein Gefahrgut (nicht klassifizierungspflichtig)

IMDG-Code :	-keine-	EmS:	-keine-
UN-Nummer :	-keine-	Marine Pollutant:	-keine-

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

Klassifizierung Kein Gefahrgut (nicht klassifizierungspflichtig)

Klasse :	-keine-
UN-Nummer :	-keine-

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Handelsname : Treib und Ziselierkitt rot / schwarz
Überarbeitet am : 24.01.2019 Version : 2019
Druckdatum :

15. Rechtsvorschriften

Stoffsicherheitsbeurteilung
-keine-

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG:

Kennbuchstabe/n und Gefahrenbezeichnung/en des Produkts

Nicht erforderlich

Gefahrenbestimmende Komponente für die Etikettierung

enthält: nicht erforderlich

R-Sätze -keine-

S-Sätze -keine-

EU-Vorschriften

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse

Klasse : WGK 1

Technische Anleitung Luft (TA-Luft)

-keine-

Störfallverordnung (12. BImSchV)

-keine-

Lösemittelverordnung (31. BImSchV)

-keine-

Beschäftigungsbeschränkungen

-keine-

16. Sonstige Angaben

Mitgeltende EG-Richtlinien

Vom Hersteller empfohlene Verwendungsbeschränkung

-keine-

R-Sätze auf die in Abschnitt 2 und 3 Bezug genommen wird

-keine-

Sonstige Hinweise

Änderungen gegenüber der letzten Fassung

Die Angaben bestehen auf dem heutigen Stand unseres Wissens

Datenblatt ausstellender Bereich