

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Handelsname: VEBATEC BLITZ - Aluminium kaschiertes Klebeband
VEBATEC BLITZ - Doppelseitig klebendes Klebeband
VEBATEC BLITZ - Vlies kaschiertes Klebeband

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung:
Einseitig/beidseitig kaltselbstklebendes Dichtungsband

1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Firma: VEBATEC Chemische u. Technische Produkte GmbH
Anschrift: Lacheweg 29, D - 63303 Dreieich
Telefon: 0049 (0) 6103 / 728878 Fax: 0049 (0) 6103 / 728878 Mail: info@vebatec.de
Ansprechpartner: R. Nützel
Notrufnummer, Giftinformationszentrum: +49 (0) 361 - 730730

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

2.1. Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine

Produktbestandteile

Kaltselbstklebendes Dichtungsband aus Aluminium-/Polyesterverbundsfolie , Butylkautschuk (Polyisobutylene) funktionellen Zusatzstoffen, mit einseitiger Schutzfolie aus Polyethylen oder HDPE- / LDPE-Folie.

3. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Einatmen: Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform

nach Hautkontakt: Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform.

nach Augenkontakt: Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform.

nach Verschlucken: Keine Gefahren durch das Produkt in Lieferform.

Hinweise f. den Arzt: Symptomatische Behandlung / nicht giftig.

4. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Trockenlöschmittel, CO₂, Sprühwasser oder Schaum verwenden.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:
Im Brandfall kann freigesetzt werden: Kohlenstoffoxide.

Zusätzliche Hinweise: Keine

Besondere Schutzausrüstung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät anlegen.

5. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Keine.

Umweltschutzmaßnahmen:

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

Zusätzliche Hinweise:

Keine.

6. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine bei bestimmungsgemäßem Umgang.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes. Baustoffklasse B2.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Gegen UV-Einwirkung schützen. Kühl, trocken und aufrecht stehend in Originalverpackung lagern.

Zusammenlagerungshinweise: Keine

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Nicht bei Temperaturen unter 0 °C aufbewahren. Lagertemperatur zwischen 5 – 30 °C.

7. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Kurzzeitige Exposition: nicht erforderlich

Langzeitige Exposition: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht erforderlich

Körperschutz: nicht erforderlich

Sonstiges: Nein

8. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: Bitumenbahn mit HDPE- / LDPE-Folie (beidseitig)

Farbe: schwarz

Sicherheitsrelevante Daten:

ph-Wert, unverdünnt:	nicht anwendbar
Siedepunkt/Siedebereich (°C):	nicht anwendbar
Flammpunkt (°C):	> 250
Entzündlichkeit (EG A10 / A13):	keine Daten verfügbar
Zündtemperatur (°C):	keine Daten verfügbar
Selbstentzündlichkeit (EG A16):	nicht anwendbar
Brandfördernde Eigenschaften:	nicht anwendbar
Explosionsgefahr:	nicht anwendbar
Explosionsgrenzen (Vol. %) untere:	nicht anwendbar, obere: nicht anwendbar
Dampfdruck:	nicht anwendbar
Dichte (g/cm ³):	1,10 g/cm ³
Löslichkeit (in Wasser):	unlöslich, löslich in Kohlenwasserstoffen

Verteilungskoeffizient, n – Oktanol / Wasser:	keine Daten verfügbar
Viskosität:	nicht anwendbar
Lösemittelrennprüfung:	nicht anwendbar
Lösemittelgehalt (Gew. %):	nicht anwendbar
Fettlöslichkeit:	nicht anwendbar
Weitere Angaben:	
Thermische Zersetzung (°C):	keine Daten verfügbar
Dampfdichte (Luft = 1):	nicht anwendbar
Verdunstungszahl:	keine Daten verfügbar

9. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen: Stabil unter normalen Bedingungen.

Zu vermeidende Stoffe: Oxidationsmittel

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Kohlenstoffoxide

Weitere Angaben: Keine.

10. Umweltspezifische Angaben

Ökotoxische Wirkungen, aquatische Toxizität: keine

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):

Das Produkt ist wasserunlöslich.

11. Hinweise zur Entsorgung

Für Produktreste: Empfehlung: D10

Für ungereinigte Verpackungen:

Empfehlung: Mit geeignetem Reinigungsmittel spülen. Sonst wie Produktreste.

Sicherer Umgang: wie für Produktreste.

12. Angaben zum Transport

Landtransport, Seeschifftransport und Lufttransport: Kein Gefahrgut

13. Sonstige Angaben:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.