

SICHERHEITSDATENBLATT

Fugen-Dicht FD

Verweis : 3.15
Grade : BC
Datum : 02-07-2004
Ersetzt : letztes Blatt

1. PRODUKT- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname : Fugen-Dicht FD
Verwendung der Zubereitung : Dichtungsmittel für den Bau
Lieferant : BÜKA Chemie GmbH
Industriestraße 1-7
D-01936 Schwepnitz
+49 35797 646 0
Notfallauskunft

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung : Mischung aus Styrol Butadien Kautschuk, Harz, Lösungsmitteln und Hilfsstoffen

<u>Gefährliche Inhaltstoffe >1%</u> <u>Giftige Inhaltstoffe >0,1%</u>	<u>CAS</u> <u>Nummer</u>	<u>Einecs</u> <u>Nummer</u>	<u>Gewicht</u> <u>%</u>	<u>Gefahr</u> <u>Symbol</u>	<u>R-</u> <u>Sätze</u>
n-Butylacetat	123-86-4	204-658-1	10-30	nz	10-66-67

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Potentielle gesundheitliche Auswirkungen : Entzündlich.
Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Augen : Die Augen sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten spülen.
Wenn die Reizung anhält, einen Arzt aufsuchen.
Mund (verschlucken) : Mund mehrere Male mit Wasser spülen.
Arzt aufsuchen und dieses Sicherheitsdatenblatt sehen lassen.
Lungen (einatmen) : Person in frische Luft transportieren. Wenn die Probleme anhalten, einen Arzt aufsuchen.
Haut : Abwischen, danach die Haut mit Wasser und Seife abwaschen.
Wenn die Reizung anhält, einen Arzt konsultieren.
Kleidung : Verunreinigte Kleider ausziehen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel : CO₂, Trockenlöschmittel, Schaum oder Wasser Spray.
Ungeeignete Löschmittel : Wasser Strahl.
Spezial Verfahren bei der Brandbekämpfung : Schutzkleidung und Atemschutzgerät tragen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Umweltschutzmassnahmen : Eindringen in die Kanalisation, in Oberflächen- und Grundwasser sowie in den Boden verhindern.
Verfahren zur Reinigung : Mechanisch aufnehmen und in einem geeigneten Container deponieren, den Rest mit Sand oder trockener Erde aufnehmen.
Personenbezogene Vorsichtmassnahmen : Geeignete Schutzkleidung tragen wie im Abschnitt 8 bei ‚Augen- und Hautschutz‘ angegeben ist.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung : Für gute Raumbelüftung sorgen. Kontakt mit der Haut und der Augen vermeiden, nicht verschlucken.
Lagerung : Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und nicht in der Nähe von anderen Hitzequellen lagern.

8. EXPOSITIONBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Expositionsbegrenzung : MAC-TGG n-Butylacetat: 150 ppm (8h)
Atemschutz : Dämpfe nicht einatmen. Für gute Raumbelüftung sorgen.
Augen- und Hautschutz : Haut- und Augenkontakt vermeiden. Schutzbrille tragen.
Arbeitshygiene : Am Arbeitsplatz nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Nicht mit verschmutzten Händen in den Augen reiben.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	: Paste	Flammpunkt*	: 25 °C
Farbe	: verschiedene	Untere Explosionsgrenze*	: 1,2 vol-%
Geruch	: Butylacetat	Obere Explosionsgrenze*	: 7,5 vol-%
Dichte (Wasser=1)	: 0,95 g/ml	Zündtemperatur*	: 370 °C
pH (Wasser=7)	: nz	Dampfdruck*	: 13 mbar
Siedepunkt (Wasser =100)*	: 124 °C	Mischbar mit Wasser	: nein
Schmelzpunkt (Wasser = 0)*	: -77 °C	Mischbar mit organischen Lösemitteln	: ja
		VOC-Gehalt	: 23 Gewicht-%

* n-Butylacetat

10. STABILITÄT UND REACTIVITÄT

Gefährliche Zersetzungsprodukte	: CO, CO ₂ , SiO ₂ .
Zu vermeidende Stoffe	: Starke Oxidationsmittel.
Zu vermeidende Bedingungen	: Von Zündquellen fernhalten.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Produkt Information	n-Butylacetat
Akute orale LD50 (mg/kg)	: >8800 (Ratte)
Akute dermal LD50 (mg/kg)	: Nicht bekannt
Akute Einatmung LC50 (mg/l)	: >21 (Ratte, 4h)

Weitere Angaben: Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Für Information über gefährliche Bestandteile siehe ‚Abschnitt 2‘.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Unvernetztes Produkt nicht in die Umwelt kommen lassen.

Biologisch abbaubar	: Nicht bekannt.
Ökotoxische Information	: Nicht bekannt.
WGK	: 1

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung entsprechend den örtlichen Bestimmungen.

Abfallschlüsselnummer unausgehärtet	: 080402
Abfallschlüsselnummer ausgehärtet	: 080404

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Seetransport nach GGVSee/IMDG-Code	: Nicht zutreffend.
Landtransport nach RID/ADR/GGVS/GGVE	: Nicht zutreffend.
Lufttransport nach ICAO/IATA-DGR	: Nicht zutreffend.
UN-Nummer	: Nicht zutreffend.
Transport Name	: Nicht zutreffend.

15. VORSCHRIFTEN

Dieses Produkt unterliegt nicht den Etikettierungsanforderungen der EG Direktiven 67/548/EG und 88/379/EG mit Anpassungen.

Gefahr Symbol	: Nicht zutreffend.
Enthält	: Nicht zutreffend.
R-Sätze	: 10 Entzündlich.
	66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
	67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
S-Sätze	: 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
	16 Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen.
	46 Bei Verschlucken sofort ärztliche Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

16. SONSTIGE ANGABEN

Dieses Sicherheitsdatenblatt ist zusammengestellt nach EG Direktive 91/155/EG sowie die Änderungen auf dieser Direktive. Die vorstehende Angaben stützen sich auf unsere Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

nz	: nicht zutreffend
nb	: nicht bekannt