

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Angaben zum Produkt

Handelsname: Bickers Exakt Klebesticks 040 - gelblich

Angaben zum Hersteller / Lieferanten

Bickers GmbH
Leopoldstr. 15
D-45139 Essen
Tel. 0201 / 27 25 53
Fax: 0201 / 27 49 12

Notfallauskunft:

Bickers GmbH

Notfall-Nr.:

0201 / 27 25 53

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung: Schmelzklebstoff auf Basis Etylen-Vinylacetat-Copolymer

Gefährliche Inhaltsstoffe: Bezeichnung: CAS-No.: Gewicht-%: Gefahrensymbol:
nicht zutreffend

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Gefahrauslöser:

Kennzeichnung:

Besondere Gefahrenhinweise: entfällt

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:

Im festen Zustand ist keine Gesundheitsgefährdung zu erwarten
Im geschmolzenen Zustand sind Verbrennungen möglich.

nach Einatmen:

Nicht relevant

nach Hautkontakt:

Bei Kontakt mit der heißen Schmelze mit Wasser kühlen,
bei größeren Verbrennungen Arzt aufsuchen.

nach Augenkontakt:

Bei Kontakt mit der heißen Schmelze mit Wasser kühlen,
Arzt aufsuchen.

nach Verschlucken:

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

Angaben für den Arzt:

--

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: alle gebräuchlichen Löschmittel geeignet

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: keine bekannt

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

Im Brandfall kann Kohlenmonoxid (CO) freigesetzt werden.

Besondere Schutzausrüstung:

Persönliche Schutzausrüstung tragen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: nicht erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in die Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Ausgelaufene Schmelze auskühlen lassen, mechanisch aufnehmen und entsprechend entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Lagerung:

Lagerräume und Behälter:

Zusammenlagerungshinweise:

Für ausreichende Be- und Entlüftung sorgen.

VCI-Lagerklasse: 11

--

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Hinweise zur Gestaltung techn. Anlagen:

Am Arbeitsplatz für ausreichende Be- und Entlüftung sorgen.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Bezeichnung:

CAS-No.:

Art:

Wert:

keine

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Bei der Arbeit nicht Essen und Trinken. Vor den Pausen und vor Arbeitsende Hände waschen.

Atemschutz:

-

Handschutz:

Hitzeabweisende Handschuhe bei Kontakt mit heißem Material.

Augenschutz:

Beim Umgang mit Schmelze wird eine Schutzbrille empfohlen.

Körperschutz:

Arbeitsschutzkleidung

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Prüfmethode:

Form:

Sticks

Farbe:

elfenbein

Geruch:

harzartig

Erweichungspunkt :

100 - 108 °C

Ring und Kugel

Flammpunkt:

nicht anwendbar

Dampfdruck:

nicht anwendbar

Relative Dichte:

(20 °C) ca. 1 g/cm³

Wasserlöslichkeit:

(20 °C) unlöslich in Wasser

Viskosität:

(160 °C) ca. 33.000 - 43.000 mPa.s

Brookfield

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Temperaturen > 300 °C. Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Zu vermeidende Stoffe:

Keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Bei höheren Temperaturen Abspaltung von Essigsäure möglich.

11. Angaben zur Toxikologie

Nach Maßgabe der vorliegenden Daten und aufgrund toxikologischer Bewertung ist das Produkt nicht als gesundheitsgefährdend einzustufen. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung sind uns keine gesundheitlich nachteiligen Wirkungen des Produktes bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Das Produkt ist biologisch schwer abbaubar. Nicht ins Abwasser, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.

13. Hinweise zur Entsorgung

EWC/EAK-Code:

08 04 04

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR

15. Vorschriften

Einstufung/Kennzeichnung nach GefStoffV:

Gefahrensymbol:

Nach der Verordnung nicht als gefährlich einzustufen.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse (WGK):

0 (Einstufung durch die Kommission BwS)

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen
und Verbotsverordnungen:

Merkblatt der BG-Chemie "VBG 81 Verarbeiten von
Klebstoffen" beachten.

16. Sonstige Angaben:

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und beziehen sich auf den Anlieferungszustand. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.