

Carl Kammerling International Ltd
MATERIAL SAFETY DATA SHEET

1. Produkt und Firmenbezeichnung

Produkt: T6218 + T6219 Glue Sticks

Lieferant: Carl Kammerling International Ltd
C.K House, Pwllheli. LL53 5LH

Tel: +44 (0) 1758 701070

Fax: +44 (0) 1758 704777

Notfall Telefon: +44 (0) 1758 701070

Typ : Heißkleber auf Basis von EVA-Copolymer

Verwendungszweck:

Heißkleber

2. Rezeptur / Information über Inhaltsstoffe

EVA-Copolymer / Kunstharz / Wachs und Stabilisator

Das Produkt enthält keine gesundheitsgefährdenden Stoffe im Sinne der dänischen und der EG-Verordnung

3. Gefahrenbestimmung:

Bei hohen Temperaturen gebildete Gase können die Augen und Atemwege reizen.

Als Flüssigkeit kann das Material schwere Verbrennungen verursachen.

4. Notfall- und Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemein:

In Zweifelsfällen einen Arzt aufsuchen

Nach Einatmen:

Im Falle des Kontaktes gegenüber Gasen, die bei hohen Temperaturen entstehen, betroffene Person aus dem Bereich entfernen. Bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen.

Nach Augenkontakt:

Entfernen Sie Kontaktlinsen. Nach dem Trennen der Augenlider mit reichlich Wasser spülen, mindestens 10 Minuten. Ärztlichen Rat einholen.

Nach Hautkontakt (Verbrennungen):

Mit kaltem Wasser abspülen, bis der Schmerz aufhört. Wenn ärztlicher Rat erforderlich ist, spülen Sie, bis der Arzt die Behandlung übernimmt.

Nach Verschlucken:

Kein Erbrechen herbeiführen. Wenn Erbrechen auftritt, halten Sie den Kopf niedrig damit der Mageninhalt nicht in die Lungen gelangt. Sofort ärztlichen Rat einholen.

5. Brand- und Explosionsbekämpfungsmassnahmen:

Löschmittel: CO₂ – trockener chemischer Schaum, Wasserstrahl

Feuer wird dichten schwarzen Rauch erzeugen, der Verbrennungsprodukte enthält. Zersetzungsprodukte können eine Gefahr für die Gesundheit darstellen. Ein geeignetes Atemgerät kann erforderlich sein.

Gefährliche Verbrennungsprodukte: Kohlendioxid, Kohlenmonoxid

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Siehe Schutzmaßnahmen in Abschnitt 8.

In Fall des Auslaufens oder Verschütten – abkühlen lassen und aufkehren. Halten Sie Abfälle zur Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften bereit (siehe Abschnitt 13)

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung:

Haut- und Augenkontakt mit geschmolzenem Produkt vermeiden. Einatmen von warmen Gasen vermeiden.

Bezüglich persönlichen Schutzmaßnahmen – siehe Abschnitt 8

Lagerung:

Produkt in gut verschlossenem Behälter an einem trockenen Ort aufbewahren. Von Kindern fernhalten.

8. Kontakteinschränkungen / Persönliche Schutzausrüstung:

Technische Einrichtung: Für ausreichende Belüftung sorgen. Verwenden Sie vorzugsweise Dunstzughaube über dem Ort, der für das geschmolzene Produkt verwendet wird.

Persönlicher Schutz:

Atemschutzausrüstung:

Vermeiden Sie das Einatmen von warmen Gasen

Handschutz:

Beim Umgang mit dem geschmolzenen Produkt Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz:

Sicherheitsbrille

Hautschutz:

Verwenden Sie geeignete Arbeitskleidung in der Nähe des geschmolzenen Produkts.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Physikalischer Zustand:

20°: fest

120°: flüssig

Farbe:

klar weiß

Flammpunkt:	>200°
Viskosität:	13000cps / 170°
PH:	-
Dichte, g/ml:	-
Löslichkeit im Wasser:	unlöslich
Gewicht% organische Lösungsmittel:	0
Entflammbarkeitsklasse:	Keine

10. Stabilität und Reaktivität:

Bei hohen Temperaturen (>200°C) können gefährliche Zersetzungsprozesse entstehen.

11. Toxikologische Informationen:

Gesundheitsschädliche Eigenschaften:

Bei hohen Temperaturen gebildete Gase können die Augen und die Atemwege reizen.

12. Ökologische Information:

Produkt nicht in die Umwelt oder in die Kanalisation abgeben.

13. Hinweise zur Entsorgung:

Das Produkt sollte gemäß den nationalen oder lokalen Vorschriften entsorgt werden.

14. Information zum Transport:

Das Produkt ist nicht als gefährlich für die Beförderung eingestuft.

15. Vorschriften:

Das Produkt wurde gemäß den dänischen und europäischen Richtlinien für gefährliche Stoffe eingestuft

Gefahrensymbol: Das Produkt ist nicht als gefährlich eingestuft. Keine Einstufung und Kennzeichnung.

Anwendungsbeschränkungen: -

16. Sonstige Angaben:

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik und der aktuellen EG- und dänischen Gesetzgebung.

Das Produkt soll nicht für andere als die in Abschnitt 1 genannten Zwecke benutzt werden.

Da die spezifischen Bedingungen für die Verwendung des Produkts außerhalb der Kontrolle des Lieferanten liegen, ist der Benutzer dafür verantwortlich, dass die Anforderungen der relevanten Gesetzgebung eingehalten werden.

Die Informationen in diesem Sicherheitsdatenblatt enthalten Hinweise zu Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekten des Produkts und sollten nicht als

Garantie für technische Besonderheiten oder für bestimmte Anwendungen geeignet angesehen werden.

Im Falle einer ärztlichen Behandlung bringen Sie dieses Sicherheitsdatenblatt mit.

Ausstellungsdatum: revision 3 Jan 2016