

Nummer: 2012-07-02  
Datum: 02.07.2011  
Bearbeiter (in): Gabi Hermanns  
Verantwortlich: Volker Koch  
Arbeitsplatz: Vertrieb / Anwender

Betrieb

STAR TEC PRODUCTS  
Hützelstr. 18 / 20  
28329 Bremen

## **Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

### Handelsname

Seite 1

ST 106 Klebestick

Transparent / weiss 7,5 x 100 mm

### *1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens*

#### **Produktidentifikator**

- **Handelsname:** ST 106 Klebestick Transparent / weiss 7,5 x 100 mm
- **CAS-Nummer:** 24937-78-8 54% / 64742-16-1 45% / 8002-74-2 Rest
- **Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
- **Verwendung des Stoffes / des Gemisches** Klebstoff
- **Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**
- **Hersteller/Lieferant:**  
STAR TEC PRODUCTS  
Hützelstr. 18 / 20  
28329 Bremen  
Tel.: 0049-(0)421-467 6934 / Fax: 0049-(0)421-4675517  
email: [info@startecproducts.de](mailto:info@startecproducts.de)
- **Auskunftgebender Bereich:** QMB
- **Notrufnummer:** 0049-(0)421-467-6934

### *2 Mögliche Gefahren*

- **Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
- **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008** Der Stoff ist nicht gemäß CLP-Verordnung eingestuft.

---

- **Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG** Entfällt.

---

- **Kennzeichnungselemente**
- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008** entfällt
- **Gefahrenpiktogramme** entfällt
- **Signalwort** entfällt
- **Gefahrenhinweise** entfällt

---

- **Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:**  
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.  
Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig nach EG-Listen oder sonstigen uns bekannten Literaturquellen.
- **Sonstige Gefahren**
- **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- **PBT:** Nicht anwendbar.
- **vPvB:** Nicht anwendbar.

### *3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen*

- **Chemische Charakterisierung: Stoffe**
- **CAS-Nr. Bezeichnung**  
24937-78-8 Ethylenvinylacetat Copolymer  
64742-16-1 Hydro Carbon Saturated Resin  
8002-74-2 Wachs
- **Beschreibung:** Klebstoff

### *4 Erste-Hilfe-Maßnahmen*

- **Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**
- **Allgemeine Hinweise:** Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.

Fortsetzung auf  
Seite 2

Nummer: 2012-07-02  
Datum: 02.07.2011  
Bearbeiter (in): Gabi Hermanns  
Verantwortlich: Volker Koch  
Arbeitsplatz: Vertrieb / Anwender

Betrieb

**Sicherheitsdatenblatt**  
**gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

STAR TEC PRODUCTS  
Hützelstr. 18 / 20  
28329 Bremen

**Handelsname**

Fortsetzung von Seite 1

ST 106 Klebestick

Transparent / weiss 7,5 x 100 mm

**4 Erste-Hilfe-Maßnahmen**

- **Nach Einatmen:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Nach Hautkontakt:** Nach Kontakt mit dem geschmolzenen Produkt rasch mit kaltem Wasser abkühlen.
- **Nach Augenkontakt:**  
Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.
- **Nach Verschlucken:** Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

**5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

- **Löschmittel**
- **Geeignete Löschmittel:**  
CO<sub>2</sub>, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.
- **Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**  
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **Hinweise für die Brandbekämpfung**
- **Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

- **Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**  
Nicht erforderlich.
- **Umweltschutzmaßnahmen:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:**  
Mechanisch aufnehmen.  
In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.
- **Verweis auf andere Abschnitte**  
Informationen zur sicheren Handhabung siehe Kapitel 7.  
Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.  
Informationen zur Entsorgung siehe Kapitel 13.

**7 Handhabung und Lagerung**

**Handhabung:**

- **Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

**Lagerung:**

- **Anforderung an Lagerräume und Behälter:** Keine besonderen Anforderungen.
- **Zusammenlagerungshinweise:** Nicht erforderlich.
- **Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:** Keine.
- **Lagerklasse:**
- **Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV):** -

**8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

- **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:** Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Fortsetzung auf  
Seite 3

Nummer: 2012-07-02  
Datum: 02.07.2011  
Bearbeiter (in): Gabi Hermanns  
Verantwortlich: Volker Koch  
Arbeitsplatz: Vertrieb / Anwender

Betrieb

STAR TEC PRODUCTS  
Hützelstr. 18 / 20  
28329 Bremen

**Sicherheitsdatenblatt**  
**gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

Handelsname

Fortsetzung von Seite 2

ST 106 Klebestick

Transparent / weiss 7,5 x 100 mm

**8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

**Zu überwachende Parameter**

- **Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:**  
Entfällt.
- **Zusätzliche Hinweise:** Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

• **Begrenzung und Überwachung der Exposition**

**Persönliche Schutzausrüstung:**

- **Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**  
Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.
- **Atemschutz:** Nicht erforderlich.
- **Handschutz:** Hitzeschutzhandschuhe
- **Handschuhmaterial**  
Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich.
- **Durchdringungszeit des Handschuhmaterials**  
Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.
- **Augenschutz:** Nicht erforderlich.

**9 Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

**Allgemeine Angaben**

**Aussehen:**

- **Form:** Fest
- **Farbe:** Gemäß Produktbezeichnung
- **Geruch:** Charakteristisch

-----  
**Zustandsänderung**

- **Schmelzpunkt/Schmelzbereich:** Nicht bestimmt.
- **Siedepunkt/Siedebereich:** Nicht bestimmt.

-----  
**Flammpunkt:** Nicht anwendbar.

-----  
**Entzündlichkeit (fest, gasförmig):** Der Stoff ist nicht entzündlich.

-----  
**Explosionsgefahr:** Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

-----  
**Explosionsgrenzen:**

- **Untere:** Nicht bestimmt.
- **Obere:** Nicht bestimmt.

-----  
**Dampfdruck:** Nicht anwendbar.

-----  
**Dichte:** Nicht bestimmt.

-----  
**Löslichkeit in / Mischbarkeit mit**

- **Wasser:** Unlöslich.
- 

Fortsetzung auf  
Seite 4

Nummer: 2012-07-02  
Datum: 02.07.2011  
Bearbeiter (in): Gabi Hermanns  
Verantwortlich: Volker Koch  
Arbeitsplatz: Vertrieb / Anwender

Betrieb

**Sicherheitsdatenblatt**  
**gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

STAR TEC PRODUCTS  
Hützelstr. 18 / 20  
28329 Bremen

Handelsname

Fortsetzung von Seite 3

ST 106 Klebestick

Transparent / weiss 7,5 x 100 mm

**9 Physikalische und chemische Eigenschaften**

**Viskosität:**

- **Dynamisch:** Nicht anwendbar.
- **Kinematisch:** Nicht anwendbar.

-----  
**Lösemittelgehalt:**

- **Organische Lösemittel:** 0,0 %
- **VOC (EU)** 0,00 %

-----  
**Festkörpergehalt:** 100,0 %

**10 Stabilität und Reaktivität**

- **Reaktivität**
- **Chemische Stabilität**
- **Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:**  
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
- **Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- **Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

**11 Toxikologische Angaben**

- **Angaben zu toxikologischen Wirkungen**
- **Akute Toxizität:**
- **Primäre Reizwirkung:**
- **an der Haut:** Keine Reizwirkung.
- **am Auge:** Keine Reizwirkung.
- **Sensibilisierung:** Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
- **Zusätzliche toxikologische Hinweise:**  
Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund der EG-Listen in der letztgültigen Fassung.  
Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

**12 Umweltbezogene Angaben**

**Toxizität**

- **Aquatische Toxizität:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- Weitere ökologische Hinweise:**
- **Allgemeine Hinweise:**  
Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend  
Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.
  - **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
  - **PBT:** Nicht anwendbar.
  - **vPvB:** Nicht anwendbar.

**13 Hinweise zur Entsorgung**

**Verfahren der Abfallbehandlung**

**Empfehlung:**

Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.  
Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Fortsetzung auf  
Seite 5

Nummer: 2012-07-02  
Datum: 02.07.2011  
Bearbeiter (in): Gabi Hermanns  
Verantwortlich: Volker Koch  
Arbeitsplatz: Vertrieb / Anwender

Betrieb

**Sicherheitsdatenblatt**  
**gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

STAR TEC PRODUCTS  
Hützelstr. 18 / 20  
28329 Bremen

**Handelsname**

Fortsetzung von Seite 4

ST 106 Klebestick

Transparent / weiss 7,5 x 100 mm

**13 Hinweise zur Entsorgung**

08 04 10 **Europäischer Abfallkatalog**  
Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen  
**Ungereinigte Verpackungen:**  
Die Rücknahme der Verpackungsmaterialien ist über das Duale System Deutschland (grüner Punkt) geregelt.  
**Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

**14 Angaben zum Transport**

**Landtransport ADR/RID und GGVSEB (grenzüberschreitend/Inland):**  
**ADR/RID-GGVSEB Klasse:** -  
**UN-Nummer:**

-----  
**Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:**  
**IMDG/GGVSee-Klasse:** -  
**UN-Nummer:** -  
**Marine pollutant:** Nein

-----  
**Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:**  
**ICAO/IATA-Klasse:** -  
**UN/ID-Nummer:**

-----  
**UN "Model Regulation":** -  
**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender** Nicht anwendbar.

**15 Rechtsvorschriften**

- **Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**
- **Nationale Vorschriften:**
- **Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV):** -
- **Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung):** schwach wassergefährdend.
- **Stoffsicherheitsbeurteilung:** Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

**16 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.

- **Datenblatt ausstellender Bereich:** QMB

- **Ansprechpartner:**  
Volker Koch

- **Abkürzungen und Akronyme:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)  
ICAO: International Civil Aviation Organization  
ICAO-TI: Technical Instructions by the "International Civil Aviation Organization" (ICAO)  
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)