

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 Seite: 1/5

Druckdatum: 08.08.2012 überarbeitet am: 28.06.2012

1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

· Produktidentifikator

· Handelsname: tesafilm 57329, 57450

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

· Verwendung des Stoffes / des

Gemisches Klebeband

· Hersteller/Lieferant: tesa SE Tel.: 040-4909-101

Quickbornstr. 24 D-20253 Hamburg

· Auskunftgebender Bereich: tesa SE, Qualitätsmanagement/Umwelt/Sicherheit, Dr. Dirk Lamm

Dirk.Lamm@tesa.com, Tel.: 040-4909-2977

Leiter Arbeitsschutz (Beiersdorf AG), Hubertus Ziebell Hubertus. Ziebell Beiersdorf.com, Tel.: 040-4909-4543

· Notrufnummer: Werkschutzzentrale

tesa SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg

Telefon: 040-4909-2442 oder 040-4909-101 (zu nicht dienstüblichen Zeiten)

2 Mögliche Gefahren

· Einstufung des Stoffs oder Gemischs

· Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/

EWG oder Richtlinie 1999/45/EG nicht eingestuft

· Kennzeichnungselemente

· Kennzeichnung nach EWG-

Richtlinien: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu

heachten.

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

· Sonstige Gefahren

· Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht eingestuft. vPvB: Nicht eingestuft

3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

· Chemische Charakterisierung: Gemische

· Beschreibung: Träger: Polypropylen-Folie

Kleber: Polyacrylat

· Gefährliche Inhaltsstoffe: entfällt

Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien / Kennzeichnung der

Inhaltsstoffe entfällt

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

· Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

· Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

· nach Einatmen: entfällt

• nach Hautkontakt: Das Produkt ist nicht hautreizend.

Mit warmem Wasser abspülen.

· nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

· nach Verschlucken: entfällt · Hinweise für den Arzt: entfällt

(Fortsetzung auf Seite 2)



Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Seite: 2/5

Druckdatum: 08.08.2012 überarbeitet am: 28.06.2012

Handelsname: tesafilm 57329, 57450

(Fortsetzung von Seite 1)

· Wichtigste akute und verzögert

auftretende Symptome und Wirkungen

entfällt

· Hinweise auf ärztliche Soforthilfe

oder Spezialbehandlung

entfällt

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

· Löschmittel

CO2, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Geeignete Löschmittel:

Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

· Besondere vom Stoff oder Gemisch

ausgehende Gefahren

Stickoxide (NOx) Kohlenmonoxid (CO)

Polypropylen- und Polyethylen-basierte Klebebänder verbrennen unter starker

Rauchbildung.

· Hinweise für die Brandbekämpfung

· Besondere Schutzausrüstung:

Bei starker Rauchbildung Atemschutz anlegen. Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

· Weitere Angaben: keine

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: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. · Verweis auf andere Abschnitte Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7 Handhabung und Lagerung

· Handhabung:

· Schutzmaßnahmen zur sicheren

Handhabung Keine besonderen Maßnahmen beim bestimmungsgemäßen Verwenden

erforderlich.

· Hinweise zum Brand- und

Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen beim bestimmungsgemäßen Verwenden

erforderlich.

· Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

· Lagerung:

· Anforderung an Lagerräume und

Keine besonderen Anforderungen. Behälter:

nicht erforderlich · Zusammenlagerungshinweise:

· Weitere Angaben zu den

Lagerbedingungen: keine

· Lagerklasse:

· Klassifizierung nach

Betriebssicherheitsverordnung

(BetrSichV):

Spezifische Endanwendungen Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

(Fortsetzung auf Seite 3)



Sicherheitsdatenblatt

 gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

 Druckdatum: 08.08.2012
 überarbeitet am: 28.06.2012

Handelsname: tesafilm 57329, 57450

(Fortsetzung von Seite 2)

Seite: 3/5

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

· Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung

technischer Anlagen: Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

· Zu überwachende Parameter

· Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

· Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienten 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: Nicht erforderlich.

· Augenschutz: Beim Umfüllen Schutzbrille empfehlenswert.

· Körperschutz: entfällt

entfällt

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften		
· Allgemeine Angaben · Aussehen:		
Form:	fester Stoff	
Farbe:	farblos	
· Geruch:	fast geruchlos	
· Zustandsänderung		
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	Nicht bestimmt	
Siedepunkt/Siedebereich:	nicht bestimmt	
· Flammpunkt:	Nicht anwendbar	
· Entzündlichkeit (fest, gasförmig):	nicht anwendbar	
· Zündtemperatur:	nicht anwendbar	
· Selbstentzündlichkeit:	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.	
· Explosionsgefahr:	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.	
· Dichte:	Nicht bestimmt	
· Löslichkeit in / Mischbarkeit mit		
Wasser:	unlöslich	
· Viskosität:		
dynamisch:	Nicht bestimmt.	
kinematisch:	Nicht bestimmt.	
· Lösemittelgehalt:		
Organische Lösemittel:	0,0 %	
· Sonstige Angaben	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.	

(Fortsetzung auf Seite 4)



Seite: 4/5

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 08.08.2012 überarbeitet am: 28.06.2012

Handelsname: tesafilm 57329, 57450

(Fortsetzung von Seite 3)

10 Stabilität und Reaktivität

· Reaktivität

· Chemische Stabilität · Thermische Zersetzung / zu

vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

· Möglichkeit gefährlicher Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Zu vermeidende Bedingungen
 Unverträgliche Materialien:
 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Toxikologische Angaben

· Angaben zu toxikologischen Wirkungen

· Akute Toxizität: · Primäre Reizwirkung:

· an der Haut: Keine Reizwirkung bekannt · am Auge: Keine Reizwirkung bekannt

· Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

· Zusätzliche toxikologische Hinweise: Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des

Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen

der EG in der letztgültigen Fassung.

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen

keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

* <mark>12 Umweltbezogene Angaben</mark>

· Toxizität

Aquatische Toxizität: Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
 Persistenz und Abbaubarkeit Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

· Verhalten in Umweltkompartimenten:

Bioakkumulationspotenzial
 Mobilität im Boden
 Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
 Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

· Weitere ökologische Hinweise:

· Allgemeine Hinweise: Keine Wassergefährdung bekannt.

· Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

PBT: Nicht anwendbar.vPvB: Nicht anwendbar.

· Andere schädliche Wirkungen Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

13 Hinweise zur Entsorgung

· Verfahren der Abfallbehandlung

· Empfehlung: Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll entsorgt werden.

Energetische Wiederverwertung: Das Produkt kann einer geeigneten

Abfallverbrennungsanlage für gemischte Abfälle zugeführt werden.

· Abfallverzeichnisverordnung (AVV)

15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff

· Ungereinigte Verpackungen:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

(Fortsetzung auf Seite 5)



Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Seite: 5/5

Druckdatum: 08.08.2012 überarbeitet am: 28.06.2012

Handelsname: tesafilm 57329, 57450

(Fortsetzung von Seite 4)

Restentleerte Verpackungen können über DSD/Grüner Punkt entsorgt werden.

14 Angaben zum Transport		
· UN-Nummer · ADR, ADN, IMDG, IATA	entfällt	
· Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung · ADR, ADN, IMDG, IATA	entfällt	
· Transportgefahrenklassen		
· ADR, ADN, IMDG, IATA		
· Klasse	entfällt	
· Verpackungsgruppe · ADR, IMDG, IATA	entfällt	
· Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Nicht anwendbar.	
· Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL- Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code Nicht anwendbar.		
· Transport/weitere Angaben:	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften	

*<mark>15 Rechtsvorschriften</mark>

- · Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
- · Nationale Vorschriften:
- Zusätzliche Einstufung nach

GefStoffV Anhang III entfällt

· Hinweise zur

Beschäftigungsbeschränkung: entfällt
Störfallverordnung: entfällt

· Klassifizierung nach

Betriebssicherheitsverordnung

(BetrSichV):

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. Die jeweils geltenden Rechtsvorschriften sind zu beachten.

· Datenblatt ausstellender Bereich: tesa SE, Qualitätsmanagement/Umwelt/Sicherheit

Ansprechpartner: tesa SE, Dr. D. Lamm, Tel.: 040-4909-2977 Email: dirk.lamm@tesa.com
Abt. Arbeitshygiene (Beiersdorf AG): H. Ziebell, Tel.: 040-4909-4543

* Daten gegenüber der Vorversion geändert