

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di compilazione: 10.06.2015

Numero versione 22

Revisione: 08.11.2013

*** 1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**· **Identificatore del prodotto**· **Denominazione commerciale:** tesafix 64620· **Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati** Non sono disponibili altre informazioni.· **Utilizzazione della Sostanza / del Preparato** nastro adesivo· **Produttore/fornitore:** tesa SE Tel.: +49-40-4909-101
Quickbornstrasse 24
D-20253 Hamburg
Germania· **Informazioni fornite da:** tesa SE, Gestione della qualità/Ambiente/Sicurezza , Dr. Lamm Tel.:
0049-40-4909-2977Sicurezza e protezione ambientale (Beiersdorf AG) H. Ziebell Tel.:
0049-40-4909-4543· **Numero telefonico di emergenza:** tesa SE, Quickbornstr. 24, 20253 Hamburg
dopo aver finito il lavoro: 0049-40-4909-101 // 0049-40-4909-2442
centrale di protezione di lavoro Quickbornstraße 24
Centro Antiveneni
Università di Roma
Policlinico Umberto I
Viale del Policlinico 155
00161 Roma

TEL: +39 (6) 490 663

*** 2 Identificazione dei pericoli**· **Classificazione della sostanza o della miscela**· **Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008** vien meno· **Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE** viene meno· **Elementi dell'etichetta**· **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008** vien meno· **Pittogrammi di pericolo** vien meno· **Avvertenza** vien meno· **Indicazioni di pericolo** vien meno· **Altri pericoli**· **Risultati della valutazione PBT e vPvB**· **PBT:** Non applicabile.· **vPvB:** Non applicabile.*** 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti**· **Caratteristiche chimiche: Miscele**· **Descrizione:**

Supporto: PP-film

Adesivo: Miscela di un copolimero a blocchi stirolo/isoprene con resine idrocarboniche

Liner: Carta di separazione

(continua a pagina 2)

1 —

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

Data di compilazione: 10.06.2015

Numero versione 22

Revisione: 08.11.2013

Denominazione commerciale: tesafix 64620

(Segue da pagina 1)

- | | |
|--|----------------|
| · Sostanze pericolose: | vien meno |
| · Regolamento (CE) N. 648/2004
relativo ai detergenti / Indicazione del
contenuto | not applicable |

*** 4 Misure di primo soccorso**

- | | |
|---|--|
| · Descrizione delle misure di primo soccorso | |
| · Indicazioni generali: | Non sono necessari provvedimenti specifici. |
| · Inalazione: | viene meno |
| · Contatto con la pelle: | Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente.
Sciacquare con acqua calda.
Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle. |
| · Contatto con gli occhi | Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte. |
| · Ingestione: | viene meno |
| · Indicazioni per il medico: | |
| · Principali sintomi ed effetti, sia acuti
che ritardati | Non sono disponibili altre informazioni. |
| · Indicazione della eventuale necessità
di consultare immediatamente un
medico e di trattamenti speciali | Non sono disponibili altre informazioni. |

*** 5 Misure antincendio**

- | | |
|---|--|
| · Mezzi di estinzione | |
| · Mezzi di estinzione idonei: | CO^2 , polvere o acqua nebulizzata Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata o con schiuma resistente all'alcool. |
| · Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela | <i>In caso di incendio si possono liberare:</i>
Ossido d'azoto (NOx)
Monossido di carbonio (CO)
Monossido di carbonio (CO)
self-adhesive tapes based on Polypropylene or Polyethylene show a tendency to burn with release of heavy smoke. |
| · Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi | |
| · Mezzi protettivi specifici: | Put on breathing apparatus in case of heavy smoke.
Non sono richiesti provvedimenti particolari. |

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- | | |
|--|---|
| · Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza | Non necessario. |
| · Precauzioni ambientali: | Non sono richiesti provvedimenti particolari. |
| · Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica: | Raccogliere con mezzi meccanici. |
| · Riferimento ad altre sezioni | Non vengono emesse sostanze pericolose. |

(continua a pagina 3)

1 —

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

Data di compilazione: 10.06.2015

Numero versione 22

Revisione: 08.11.2013

Denominazione commerciale: tesafix 64620

(Segue da pagina 2)

*** 7 Manipolazione e immagazzinamento**

- **Manipolazione:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **Precauzioni per la manipolazione sicura:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- **Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità:**
- **Stoccaggio:** Non sono richiesti requisiti particolari.
- **Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** Non necessario.
- **Indicazioni sullo stoccaggio misto:** Nessuno.
- **Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:** Non sono disponibili altre informazioni.

*** 8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

- **Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:** Nessun dato ulteriore, vedere punto 7
- **Parametri di controllo:**
- **Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:**
- **Ulteriori indicazioni:** Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.
- **Controlli dell'esposizione:**
- **Mezzi protettivi individuali:**
- **Norme generali protettive e di igiene del lavoro:** Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.
- **Maschera protettiva:** Non necessario.
- **Guanti protettivi:** Non necessario.
- **Occiali protettivi:** Non necessario.

9 Proprietà fisiche e chimiche

· Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali	
· Indicazioni generali	
· Aspetto:	
Forma:	solido
Colore:	bianco
Odore:	quasi inodore
· Cambiamento di stato	
Temperatura di fusione/ambito di fusione:	non definito
Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:	non definito
· Punto di infiammabilità:	non applicabile
· Autoaccensione:	Prodotto non autoinfiammabile.
· Pericolo di esplosione:	Prodotto non esplosivo.
· Densità:	non definito

(continua a pagina 4)

Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di compilazione: 10.06.2015

Numero versione 22

Revisione: 08.11.2013

Denominazione commerciale: tesafix 64620

(Segue da pagina 3)

• Solubilità in/Miscibilità con	
Acqua:	<i>insolubile</i>
• Viscosità:	
dinamica:	<i>Non applicabile.</i>
cinematica:	<i>Non applicabile.</i>
• Tenore del solvente:	
Solventi organici:	<i>0,0 %</i>
• Contenuto solido:	<i>100,0 %</i>
• Altre informazioni	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>

10 Stabilità e reattività

• Reattività	
• Stabilità chimica	
• Decomposizione termica/ condizioni da evitare:	<i>Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.</i>
• Possibilità di reazioni pericolose	<i>Non sono note reazioni pericolose.</i>
• Condizioni da evitare	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>
• Materiali incompatibili:	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>
• Prodotti di decomposizione pericolosi:	<i>Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.</i>

11 Informazioni tossicologiche

• Informazioni sugli effetti tossicologici	
• Tossicità acuta:	
• Irritabilità primaria:	
Sulla pelle:	<i>Non ha effetti irritanti</i>
Sugli occhi:	<i>Non irritante</i>
• Sensibilizzazione:	<i>Non si conoscono effetti sensibilizzanti</i>
• Ulteriori dati tossicologici:	<i>Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione di preparati nella sua ultima versione valida.</i> <i>Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.</i>

***12 Informazioni ecologiche**

• Tossicità	
• Tossicità acquatica:	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>
• Persistenza e degradabilità	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>
• Comportamento in compartimenti ecologici:	
Potenziale di bioaccumulo	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>
Mobilità nel suolo	<i>Non sono disponibili altre informazioni.</i>
• Ulteriori indicazioni in materia ambientale:	
Ulteriori indicazioni:	<i>Generalmente non pericoloso</i>
Risultati della valutazione PBT e vPvB	
PBT:	<i>Non applicabile.</i>
vPvB:	<i>Non applicabile.</i>

(continua a pagina 5)

**Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31**

Data di compilazione: 10.06.2015

Numero versione 22

Revisione: 08.11.2013

Denominazione commerciale: tesafix 64620

(Segue da pagina 4)

- **Altri effetti avversi**

Non sono disponibili altre informazioni.

***13 Considerazioni sullo smaltimento**

- **Metodi di trattamento dei rifiuti**

- **Consigli:**

Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.

Energy recovery: The product can be applied to a suitable waste incineration plant for mixed waste.

- **Catalogo europeo dei rifiuti**

15 01 02	imballaggi in plastica
----------	------------------------

- **Imballaggi non puliti:**

- **Consigli:**

Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.

***14 Informazioni sul trasporto**

- **Numero ONU**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA**

vien meno

- **Nome di spedizione dell'ONU**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA**

vien meno

- **Classi di pericolo connesso al trasporto**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA**

- **Classe**

vien meno

- **Gruppo di imballaggio**

- **ADR, IMDG, IATA**

vien meno

- **Pericoli per l'ambiente:**

Non applicabile.

- **Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL**

73/78 ed il codice IBC

Non applicabile.

- **Trasporto/ulteriori indicazioni:**

Nessun prodotto a rischio in base ai regolamenti sopra indicati.

- **UN "Model Regulation":**

-

***15 Informazioni sulla regolamentazione**

- **Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

- **Disposizioni nazionali:**

- **Classe di pericolosità per le acque:** Generalmente non pericoloso

***16 Altre informazioni**

Questi dati sono basati sulle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle proprietà specifiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- **Scheda rilasciata da:**

tesa SE, Gestione della qualità/Ambiente/Sicurezza

- **Interlocutore:**

tesa SE : Dr. Lamm Phone: +49-40-4909-2977

Occupational Hygiene (Beiersdorf AG): H. Ziebell Phone: +49-40-4909-4543

(continua a pagina 6)

***Scheda di dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31***

Data di compilazione: 10.06.2015

Numero versione 22

Revisione: 08.11.2013

Denominazione commerciale: tesafix 64620

(Segue da pagina 5)

· Abbreviazioni e acronimi:

*ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)*
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
