

Tape 2 BU

Nastro biadesivo butilico
Riwega | eternitycomfort

Scheda di sicurezza *Tape 2 BU*
del: 05/02/2014
pag. 1 di 5
Rev.05 del: 24/09/2021

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e delle società/impresa

1.1	Identificazione del prodotto	NOME COMMERCIALE: <i>Tape 2 BU</i> CODICE ARTICOLO: 02040315
1.2	Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati	USI PERTINENTI: <i>Banda adesiva butilica.</i>
1.3	Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza	RIWEGA Srl Via Isola di Sopra, 28 39044 Egna (BZ) Tel. 0471/827500
1.4	Numero telefonico di emergenza	Gamper Werner Tel. 0471/827500 e-mail: info@riwega.com

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1	Classificazione della sostanza o della miscela	Classificazione secondo la direttiva 67/548/CE o 1999/45/CE La miscela non è classificata come pericolosa in base alla Direttiva 1999/45/CE. Classificazione secondo Regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP] La miscela non è classificata come pericolosa secondo il regolamento (CE) n.1272/2008.
2.2	Elementi dell'etichetta	Ulteriori suggerimenti Il prodotto non è classificato secondo le direttive CE o le normative nazionali.
2.3	Altri pericoli	Non conosciuti. Questa miscela non contiene sostanze considerate come persistenti, bioaccumulanti o tossiche (PBT).

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2	Miscele	Caratterizzazione chimica Banda di tenuta a base di gomma butilica, poliisobutilene, cariche e ausiliari. Ulteriori informazioni Non sono presenti ingredienti addizionali che sono classificati come nocivi per la salute o per l'ambiente, sulla base delle attuali conoscenze del fornitore, e che debbano quindi essere riportati in questa sezione.
-----	---------	---

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1	Descrizione delle misure di primo soccorso	Informazioni generali Nessun rischio derivante dal prodotto ne modulo di consegna. Materiale appiccicoso. Dopo inalazione Viene meno. Assicurare l'apporto di aria fresca Dopo il contatto con la pelle Lavare bene la pelle con acqua e sapone o utilizzare un appropriato detergente per la pelle. In caso di irritazioni della pelle o reazioni allergiche consultare un medico. Dopo il contatto con gli occhi Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre. Se l'irritazione degli occhi persiste consultare uno specialista. Dopo ingestione In caso di malessere consultare un medico (mostrare l'etichetta se possibile).
-----	--	---

(Continua a pagina 2)

Tape 2 BU

Nastro biadesivo butilico
Riwega | eternitycomfort

Scheda di sicurezza *Tape 2 BU*
del: 05/02/2014
pag. 2 di 5
Rev.05 del: 24/09/2021

(Continua da pagina 1)

- | | | |
|-----|--|-------------------------------|
| 4.2 | Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati | Nessun dato disponibile. |
| 4.3 | Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali | Trattare in modo sintomatico. |

SEZIONE 5: Misure antincendio

- | | | |
|-----|--|---|
| 5.1 | Mezzi di estinzione | Mezzi idonei di estinzione
Acqua nebulizzata, anidride carbonica (CO ₂), schiuma, polvere secca.
Mezzi non idonei
Getto d'acqua pieno. |
| 5.2 | Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela | In caso di incendio si possono liberare: monossido di carbonio e anidride carbonica (CO ₂). |
| 5.3 | Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi | In caso di incendio usare il respiratore. Indossare dispositivi di protezione individuale. |

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

- | | | |
|-----|---|--|
| 6.1 | Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza | Indossare indumenti protettivi adeguati al lavoro. |
| 6.2 | Precauzioni ambientali | Non sono richieste misure speciali di protezione ambientale.
Non consentire l'ingresso nelle acque superficiali o nel sistema fognario. |
| 6.3 | Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica | Raccogliere meccanicamente.
S40 - Pulire il pavimento e gli oggetti contaminati con acqua ragia. |
| 6.4 | Riferimenti ad altre sezioni | Vedere anche le Sezioni 8.13. |

SEZIONE 7: Manipolazione e stoccaggio

- | | | |
|-----|--|---|
| 7.1 | Precauzioni per la manipolazione sicura | Indicazioni per la sicurezza
Nessun rischio derivante dal materiale così fornito. Materiale appiccicoso.
Lavarsi le mani prima delle pause e al termine del lavoro. Non mangiare, bere o fumare durante l'utilizzo di questo prodotto.
Informazioni in caso di incendio ed esplosione
Nessuna misura speciale richiesta.
Ulteriori informazioni sulla manipolazione
Materiale appiccicoso. |
| 7.2 | Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità | Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio
Conservare ben chiuso, fresco e asciutto.
Indicazioni per il immagazzinamento
Nessuna misura speciale richiesta.
Ulteriori informazioni sulle condizioni di stoccaggio
Temperatura di stoccaggio consigliata: +5 - +25 °C.
Classe di stoccaggio secondo TRGS 510: 11 |

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- | | | |
|-----|------------------------|--|
| 8.1 | Parametri di controllo | Ulteriori suggerimenti
Nessuna sostanza da menzionare. |
|-----|------------------------|--|

(Continua a pagina 3)

Tape 2 BU

Nastro biadesivo butilico
Riwega | eternitycomfort

Scheda di sicurezza Tape 2 BU
del: 05/02/2014
pag. 3 di 5
Rev.05 del: 24/09/2021

8.2 Controlli dell'esposizione

(Continua da pagina 2)

Controlli tecnici idonei

Non applicabile.

Misure generali di protezione e igiene

Non mangiare, bere o fumare durante l'utilizzo di questo prodotto. Misure generali di igiene sul lavoro.

Protezione del viso e degli occhi

Occhiali protettivi.

Protezione delle mani

Guanti di protezione secondo la norma EN 374. Guanti di protezione in alcool polivinilico o gomma butilica nitrile (≥ 1 mm), guanti in lattice (≥ 1 mm).

Si prega di osservare le informazioni fornite dal produttore dei guanti riguardo la permeabilità e il tempo di penetrazione.

Inoltre, considerare le condizioni locali specifiche nelle quali viene usato il prodotto, il pericolo di tagli, abrasione e la durata del contatto.

Protezione del corpo

Vestitario con maniche lunghe.

Protezione delle vie respiratorie

Normalmente nessuna protezione respiratoria personale richiesta.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Stato fisico: solido

Colore: parecchi

Odore

Soglia olfattiva: lieve, debole

pH: neutro

Cambiamenti di stato

Punto di ammorbidimento: $> 100^{\circ}\text{C}$

Punto di infiammabilità: $> 180^{\circ}\text{C}$

Limite inferiore di esplosività: non applicabile

Limite superiore di esplosività: non applicabile

Densità: ca. $1,25 \text{ g/cm}^3$

Solubilità in acqua: praticamente insolubile

9.2 Altre informazioni

Temperatura di decomposizione: la depolimerizzazione inizia a $> 200^{\circ}\text{C}$.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Non sono note reazioni pericolose se usato secondo le istruzioni.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è chimicamente stabile.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note reazioni pericolose se usato secondo le istruzioni.

10.4 Condizioni da evitare

Stabile in condizioni normali.

10.5 Materiali incompatibili

Acidi, solventi organici.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

Nessuna decomposizione se immagazzinato in condizioni normali.

Tape 2 BU

Nastro biadesivo butilico
Riwega | eternitycomfort

Scheda di sicurezza *Tape 2 BU*
del: 05/02/2014
pag. 4 di 5
Rev.05 del: 24/09/2021

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta

Nessuna durante la normale condizione d'uso.

Irritazione e corrosività

Nessuna ragionevolmente prevedibile.

Effetti sensibilizzanti

Nessuna ragionevolmente prevedibile.

Specifica tensione/tossicità per singola esposizione

Nessuna conosciuta.

Effetti gravi dopo esposizioni ripetute o prolungate

Nessuno conosciuto.

Effetti tossici cancerogeni, mutageni e riproduttivi

Nessuno conosciuto.

Pericolo in caso di aspirazione

Non applicabile.

Effetti specifici negli esperimenti con animali

Non applicabile.

Esperienza pratica

Osservazioni relative alla classificazione

Non sono noti effetti dannosi da questo prodotto.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Non sono noti effetti ecotossicologici da questo prodotto.

12.2 Persistenza e degradabilità

Secondo l'esperienza passata, questo prodotto è inerte e non degradabile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nessuna informazione disponibile.

12.4 Mobilità nel suolo

Nessuna informazione disponibile.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Non sono disponibili dati per il prodotto stesso. Questa miscela non contiene sostanze considerate come persistenti, bioaccumulanti o tossiche (PBT). Questa miscela non contiene sostanze considerate come molto persistenti e nemmeno molto bioaccumulanti (vPvB).

12.6 Altri effetti avversi

Se usato come previsto, non è noto o previsto alcun danno ambientale.
Il prodotto affonda nell'acqua e non si scioglie.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Codice dei rifiuti

070299 Rifiuti da processi chimici organici; Rifiuti dell'HZVA di materie plastiche, gomma sintetica e fibre sintetiche; Rifiuti a.n.g.

Rifiuti del prodotto usato

070299 Rifiuti da processi chimici organici; Rifiuti dell'HZVA di materie plastiche, gomma sintetica e fibre sintetiche; Rifiuti a.n.g.

Smaltimento di imballaggi contaminati e pulizia consigliati

Smaltimento secondo le normative ufficiali.

Tape 2 BU

Nastro biadesivo butilico
Riwega | eternitycomfort

Scheda di sicurezza Tape 2 BU

del: 05/02/2014

pag. 5 di 5

Rev.05 del: 24/09/2021

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

Trasporto su strada (ADR/RID)

14.1	Numero ONU	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.2	Nome di spedizione dell'ONU	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.3	Classi di pericolo connesse al trasporto	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.4	Gruppo di imballaggio	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

Trasporto fluviale (ADN)

14.2	Nome di spedizione dell'ONU	Merce non pericolosa.
------	-----------------------------	-----------------------

Trasporto marittimo (IMDG)

14.1	Numero ONU	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.2	Nome di spedizione dell'ONU	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.3	Classi di pericolo connesse al trasporto	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.4	Gruppo di imballaggio	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

Inquinante marino

No.

Trasporto aereo (ICAO)

14.1	Numero ONU	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.2	Nome di spedizione dell'ONU	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.3	Classi di pericolo connesse al trasporto	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
14.4	Gruppo di imballaggio	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

14.5	Pericolo per l'ambiente	No.
------	-------------------------	-----

14.6	Precauzioni speciali per gli utilizzatori	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
------	---	---

14.7	Trasporto di rinfuse secondo l'Allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC	Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.
------	---	---

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1	Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o miscela	Regolamenti UE Informativa ai sensi della direttiva 2004/42/CE VOC: 0,0% Norme nazionali Classe di pericolosità per le acque: 1 - leggermente pericolosa per l'acqua Stato: WGK auto-classificazione.
15.2	Valutazione della sicurezza chimica	Non sono state eseguite valutazioni della sicurezza chimica per le sostanze in questa miscela.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Cambiamenti

Questa scheda di sicurezza contiene le seguenti variazioni rispetto alla versione precedente nella sezione/i: 2,3,14,15.

Maggiori informazioni

Questa raccomandazione si applica solo al prodotto menzionato nella scheda di dati di sicurezza, che viene fornita da noi e all'uso specificato previsto da noi.

Devono inoltre essere rispettate le normative legali nazionali!

Queste informazioni descrivono solo i requisiti di sicurezza dei prodotti e si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Non rappresentano una garanzia delle proprietà del prodotto ai sensi della garanzia legale.

La presente Scheda di Sicurezza è stata tradotta in italiano basandosi sulla versione originale in tedesco. Riwega s.r.l. non è responsabile di traduzioni errate e pertanto si rimanda all'originale in tedesco, scaricabile dal sito www.riwega.com