

## USB Tape 1 PE

Scheda di sicurezza **USB TAPE 1 PE**

pag. 1 di 3

rev.01 - 03/07/2018

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

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 1.1 | Identificazione del prodotto  | NOME COMMERCIALE: <i>USB Tape 1 PE / USB Tape 1 PE 100 X / USB Tape 1 PE 150</i><br>CODICE ARTICOLO: <i>02040160 / 02040193 / 02040194</i> |
| 1.2 | Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati | USI PERTINENTI<br><i>Nastro adesivo, mono-adesivo con dispersione acrilica modificata, liner in carta</i>                                  |
| 1.3 | Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza            | RIWEGA Srl<br>Via Isola di Sopra, 28<br>39044 Egna (BZ)<br>Tel. 0471/827500  |
| 1.4 | Numero telefonico di emergenza  | Gamper Werner<br>Tel. <b>0471/827500</b><br>e-mail: <a href="mailto:info@riwega.com">info@riwega.com</a>                                   |

### SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 2.1 | Classificazione della sostanza o della miscela | Non è un prodotto pericoloso.               |
| 2.2 | Elementi dell'etichetta                        | Il prodotto non necessita di etichettatura. |

### SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

|     |                                    |  |
|-----|------------------------------------|--|
| 3.2 | Caratterizzazione chimica: miscela | <b>Descrizione</b><br>Nastro adesivo su base di copolimero acrilico acido estere.<br><br><b>Elementi pericolosi</b><br>Nessun elemento pericoloso contenuto. |
|-----|------------------------------------|--|

### SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 4.1 | Descrizione delle misure di primo soccorso | <b>Inalazione</b><br>Nessun provvedimento particolare.<br><br><b>Contatto con la pelle</b><br>Lavare con acqua e sapone come precauzione. Se l'irritazione della pelle persiste, contattare un medico.<br><br><b>Contatto con gli occhi</b><br>Risciacquare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione oculare persiste, contattare un medico.<br><br><b>Ingestione</b><br>Bere 1 o 2 bicchieri di acqua. Consultare un medico se necessario. |
|-----|--|--|

### SEZIONE 5: Misure antincendio

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 5.1 | Mezzi di estinzione   | Adeguati: Acqua, CO <sub>2</sub> , schiuma, polvere nebulizzata. |
| 5.2 | Rischi particolari derivanti dalla sostanza o dalla miscela | Nessuna informazione nota.                                       |
| 5.3 | Dispositivi di protezione speciale                          | Nessuno.   |

## USB Tape 1 PE

Scheda di sicurezza **USB TAPE 1 PE**

pag. 2 di 3

rev.01 - 03/07/2018

### SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 6.1 | Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza | Evitare il contatto con il corpo.   |
| 6.2 | Precauzioni ambientali  | Non permettere che il prodotto non diluito o in grandi quantità arrivi nelle falde acquifere, nei corsi d'acqua o nel sistema fognario. |
| 6.3 | Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica                              | Rimozione meccanica.  |

### SEZIONE 7: Manipolazione e stoccaggio

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 7.1 | Precauzioni per la manipolazione sicura                                      | Nessun provvedimento speciale richiesto.<br><b>Protezione dal fuoco</b><br>Nessun provvedimento speciale richiesto. |
| 7.2 | Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità | Temperatura dell'aria di circa 21°C e umidità relativa 50%.   |

### SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

|     |                            |   |
|-----|----------------------------|---|
| 8.1 | Parametri di controllo     | Non contiene alcuna sostanza per la quale venga richiesto un valore limite di esposizione professionale.  |
| 8.2 | Controlli dell'esposizione | <b>Dispositivi di protezione individuale</b><br><b>Protezione viso/occhi:</b> Occhiali di sicurezza con protezioni laterali.<br><b>Protezione delle mani:</b> Guanti protettivi adatti. |

### SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 9.1 | Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali | <b>Apparenza:</b> Solido<br><b>Colore:</b> Blu<br><b>Odore:</b> Caratteristico<br><b>pH:</b> - ; <b>Densità:</b> - |
|-----|--|--|

### SEZIONE 10: Stabilità e reattività

|      |                                       |                                    |
|------|---------------------------------------|------------------------------------|
| 10.2 | Stabilità chimica                     | Stabile.                           |
| 10.3 | Possibilità di reazioni pericolose    | Non sono note reazioni pericolose. |
| 10.6 | Prodotti di decomposizione pericolosi | Nessun dato disponibile.           |

### SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

|      |  |                                   |
|------|--|-----------------------------------|
| 11.1 | Informazioni sugli effetti tossicologici | Nessuna informazione disponibile. |
|------|--|-----------------------------------|

### SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

|      |           |  |
|------|-----------|--|
| 12.1 | Tossicità | Debolmente biodegradabile.<br><b>Ulteriori informazioni:</b> Non pericoloso per l'acqua. |
|------|-----------|--|

## USB Tape 1 PE

Scheda di sicurezza **USB TAPE 1 PE**

pag. 3 di 3

rev.01 - 03/07/2018

### SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

|      |                                   |  |
|------|-----------------------------------|--|
| 13.1 | Metodi di trattamento dei rifiuti | Disposizioni in accordo con i regolamenti ufficiali. |
|------|-----------------------------------|--|

### SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

|      |                       |   |
|------|-----------------------|---|
| 14.2 | Nome della spedizione | Nessun bene pericoloso secondo le norme di trasporto. |
|------|-----------------------|---|

### SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

|      |   |   |
|------|---|---|
| 15.1 | Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o miscela | <b>Classificazione secondo le direttive CEE</b><br>Nessuna.<br><br><b>Normativa nazionale</b><br>Nessuna.<br><br><b>Valutazione della sicurezza chimica</b><br>Per questo prodotto non è stata eseguita la valutazione della sicurezza chimica. |
|------|---|---|

### SEZIONE 16: Altre informazioni

Le informazioni fornite in questa scheda di sicurezza sono corrette al meglio delle nostre conoscenze, informazioni e convinzioni alla data della sua pubblicazione. Le informazioni fornite sono concepite solo come guida per la manipolazione, l'uso, l'elaborazione, la conservazione, il trasporto, lo smaltimento e il rilascio in sicurezza, e non devono essere considerate una garanzia o specifiche di qualità. Le informazioni si riferiscono solo al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale utilizzato in combinazione con altri materiali o in qualsiasi processo, a meno che non sia specificato nel testo.