

Conforme al Regolamento CE 1907/2006, come modificato dal Regolamento CE 453/2010

Revisione 3 del 19/02/2013

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO

1.1 Nome commerciale: TAPPATUTTO BEIGE – Monocomponente

1.2 **Uso:** Pasta fibrorinforzata a base di resine acriliche, per

sigillature impermeabili.

Usi sconsigliati: Nessuno

1.3 **Produttore:** RE.SI.NE Restauri Sigillanti Neutri Industriali s.r.l.

AMMINISTRAZIONE E UFFICIO:

Via di Torre S.Anastasia, 67 - 00134 Roma Tel. 06.71.35.62.77 - Fax 06.71.35.61.07

Posta elettronica: resine@tiscali.it

1.4 Numeri telefonici per chiamata

urgente:

RE.SI.NE Restauri Sigillanti Neutri Industriali s.r.l. Tel. 06.71.35.62.77 dal Lunedì al Venerdì (9-13/14-18)

2. **IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

Questo prodotto non è pericoloso secondo i criteri fissati dalla CE.

2.1 Classificazione della pericolosità:

Composizione/informazioni sugli ingredienti: Questo preparato non contiene nessun ingrediente pericoloso oltre il limite di soglia definito dalle direttive europee.

Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e per l'ambiente:

In caso di incendio formazione di C, CO, CO₂

Sistema di classificazione:

La classificazione corrisponde alle attuali liste della CE, e tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa

Conforme al Regolamento CE 1907/2006, come modificato dal Regolamento CE 453/2010

Revisione 3 del 19/02/2013

2.2 a Etichettatura secondo la Direttiva CLP (1272/2008/CE):

Pittogramma	NESSUNO
Avvertenza	NESSUNA
Classificazio ne	NESSUNA
Consigli di	NESSUNO

2.2b Etichettatura secondo la Direttiva (67/548/CEE, 1999/45/CE):

Il prodotto non è classificato e codificato conformemente alle direttive CE/norme sulle sostanze pericolose, non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CE.

Frasi di rischio

Nessuno

Consigli di prudenza

Nessuno





Conforme al Regolamento CE 1907/2006, come modificato dal Regolamento CE 453/2010

Revisione 3 del 19/02/2013

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Tipo di prodotto: PREPARATO

COMPONENTE	CONCENTRAZIO NE (% IN PESO)	CLASSIFICAZIO NE 67/548/ CEF	CLASSIFICAZIO NE 1272/2008	NUME RO	NUME RO CF

Il prodotto non contiene COV, così come definito dalla normativa (DLgs 161/06)

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta, se si manifestano sintomi consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle: lavare immediatamente con acqua e sapone. Risciacquare con acqua.

In caso di ingestione: NON indurre vomito. Consultare immediatamente un medico.

In caso di contatto con gli occhi: lavaggio immediato, abbondante e prolungato con acqua scostando le palpebre per almeno 15 minuti. Se si verifica irritazione consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

1

5. Mezzi di estinzione idonei: Acqua nebulizzata, schiuma, polvere, CO₂,

sabbia.

5. Mezzi di estinzione da non utilizzare: Getto d'acqua.

5. Rischi specifici: Formazione di C, CO, CO₂.

Mezzi protettivi specifici per il personale

addetto all'antincendio:Autorespiratore autonomo.

Conforme al Regolamento CE 1907/2006, come modificato dal Regolamento CE 453/2010

Revisione 3 del 19/02/2013

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6. Precauzioni per le persone: Vedere sezioni 7 e 8.

6. Precauzioni per l'ambiente: Divieto di scarico nelle fognature. Non lasciare che

prodotto si riversi nell'ambiente.

6. Metodi di bonifica: Assorbire o contenere il liquido con materiali inerte e

combustibile quindi lavare con molta acqua.

7. MANIPOLAZIONE E MAGAZZINAGGIO

7.1 **Manipolazione:** Non fumare durante l'impiego. Proteggersi mani e occhi.

7.2 Magazzinaggio: Conservare in luogo ben chiuso e al riparo dall'umidità tenere ad una

temperatura di 5 – 30°C.

8. CONTROLLO ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE

8.1 **Valore limite per l'esposizione:** Non presenti

8.2 **Controllo dell'esposizione:**

Protezione respiratoria: Di norma non è richiesto. Usare una maschera in

caso di sviluppo di vapori e durante la pulizia dei

contenitori.

Protezione delle mani: Guanti in neoprene
Protezione degli occhi: Occhiali con ripari laterali

Protezione della pelle e del corpo: Indumenti da lavoro standard. Stivali di sicurezza

9. PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

Aspetto: Pastoso Colore: ----

Odore: Praticamente senza odore

pH: Non applicabile

Densità relativa (acqua=1): 1,20 kg/dm³

Punto/intervallo di ebollizione: Non applicabile

Solubilità in acqua: Non applicabile

Punto d'infiammabilità: Non applicabile

Infiammabilità: Non applicabile

Temperatura di autoignizione: Non applicabile

Conforme al Regolamento CE 1907/2006, come modificato dal Regolamento CE 453/2010

Revisione 3 del 19/02/2013

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Condizioni da evitare: Prodotto stabile nelle normali condizioni di manipolazione

e magazzinaggio.

10.2 Materiali da evitare:

Calore e gelo. 10.3 decomposizione Prodotti di

> Per decomposizione termica formazione di C, CO, CO₂ pericolosi:

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Data la sua composizioni un corretto uso e manipolazione del prodotto non presente alcun pericolo nocivo.

In caso di contatto con la pelle: Evitare il contatto con la pelle.

In caso di contatto con gli occhi: Particelle negli occhi possono provocare irritazione e dolore urente.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare correttamente. Non contaminare l'ambiente.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Non gettare le acque di lavaggio nelle fogne pubblica o punti d'acqua. Eliminare il prodotto e gli imballaggi per incenerimento

Smaltire secondo i regolamenti locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi della normativa per il trasporto (ADR, RID, ADNR, IMDG/GGV See ICAO/IATA).

Il trasporto deve essere effettuato negli imballaggi originali e, comunque, in imballaggi che siano costituiti da materiali inattaccabili dal contenuto e non suscettibili di generare con questo reazioni pericolose. Gli addetti al carico e scarico della merce devono aver ricevuto un'appropriata formazione sui rischi presentati dal prodotto e sulle eventuali procedure da adottare nel caso si verifichino situazioni di emergenza.



Conforme al Regolamento CE 1907/2006, come modificato dal Regolamento CE 453/2010

Revisione 3 del 19/02/2013

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto non è classificato e codificato conformemente alle direttive CE/norme sulle sostanze pericolose, non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CE.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Nessun'altra informazione tecnica.

Le informazioni fornite su questa Scheda Dati di Sicurezza corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e delle nostre esperienze del prodotto e vengono comunicate in buona fede. Queste informazioni non possono essere considerate esaustive e non dispensano in nessun caso l'utilizzatore del prodotto dal rispettare regolamentazioni relative al prodotto, all'igiene ed alla sicurezza del lavoro. Le caratteristiche tecniche menzionate nel presente documento non costituiscono specifiche contrattuali.