

Stampato il: 23.06.2015 Revisione: 23.06.2015

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

· 1.1 Identificatore del prodotto

· Denominazione commerciale: Holzleim Rapid

· Articolo numero: 6101.00

· 1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Non sono disponibili altre informazioni.

· Utilizzazione della Sostanza / del Preparato:

Colla a dispersione Resina epossidica

· 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

· Produttore/fornitore:

Geistlich Ligamenta AG Engstringerstr. 5 CH-8952 Schlieren Tel.: +41 44 7338833 Fax: +41 44 7338877

· Informazioni fornite da: safety@geistlich.ch

· 1.4 Numero telefonico di emergenza:

Centro Svizzero d' informatzione Tossicologica: 145 +41 44 733 88 33 (Mo-Fr 07:00-12:00;13:00-16:00)

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

· 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008
 Il prodotto non è classificato conformemente al regolamento CLP.

- · Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE Viene meno.
 - Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:
 Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della "direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati" nella sua ultima versione valida.
 3.3. Nessun pericolo particolare da dichiarare.
 - · Sistema di classificazione:

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

· 2.2 Elementi dell'etichetta

- · Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008 non applicabile
 - · Pittogrammi di pericolo non applicabile
 - Avvertenza non applicabile
 - · Indicazioni di pericolo non applicabile
 - · Consigli di prudenza Indossare guanti di protezione / occhiali di protezione.
- · Ulteriori dati:

Contiene Isothiazolinone. Può provocare una reazione allergica.

· 2.3 Altri pericoli

- · Risultati della valutazione PBT e vPvB
 - · PBT: Non applicabile.
 - · vPvB: Non applicabile.

- CH/IT



Stampato il: 23.06.2015 Revisione: 23.06.2015

Denominazione commerciale: Holzleim Rapid

(Segue da pagina 1)

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

- · 3.2 Caratteristiche chimiche: Miscele
 - · Descrizione:

Adesivo

Dispersion of Vinylacetate polymer

- · Sostanze pericolose: non applicabile
- · Ulteriori indicazioni: Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

- · 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso
 - Indicazioni generali:

Allontanare immediatamente gli abiti contaminati dal prodotto.

Non sono necessari provvedimenti specifici.

- · Inalazione: Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.
- · Contatto con la pelle: Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.
- · Ingestione: Chiamare subito il medico.
- · 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Non sono disponibili altre informazioni.
- · 4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Symptomatische Behandlung.

SEZIONE 5: Misure antincendio

- · 5.1 Mezzi di estinzione
 - Mezzi di estinzione idonei:
 - CO2, polvere o acqua nebulizzata. Estinguere gli incendi di grosse dimensioni con acqua nebulizzata o con schiuma resistente all'alcool.
 - · Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: Getti d'acqua
- · 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Se riscaldato o in caso di incendio il prodotto può sviluppare fumi tossici.

In caso di incendio si possono liberare:

- · 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi
 - · Mezzi protettivi specifici:

Portare un respiratore ad alimentazione autonoma.

Indossare tute protettive integrali.

Altre indicazioni

Raffreddare i contenitori a rischio con un getto d'acqua.

Smaltire come previsto dalle norme di legge i residui dell'incendio e l'acqua contaminata usata per lo spegnimento.

Raccogliere l'acqua contaminata usata per lo spegnimento, non convogliarla assolutamente nel sistema fognario.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

- 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza Elevato pericolo di scivolamento a causa della fuoriuscita e dello spargimento del prodotto.
- 6.2 Precauzioni ambientali:

Diluire abbondantemente con acqua.

Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche. Impedire spargimenti superficiali (ad esempio con argini o barriere d'olio).

(continua a pagina 3)



Stampato il: 23.06.2015 Revisione: 23.06.2015

Denominazione commerciale: Holzleim Rapid

(Segue da pagina 2)

· 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).

Smaltire il materiale raccolto come previsto dalla legge.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

- · 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura Non sono richiesti provvedimenti particolari.
 - · Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: Non sono richiesti provvedimenti particolari.

· 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

- Stoccaggio:
 - · Requisiti dei magazzini e dei recipienti: Conservare solo nei fusti originali.
 - · Indicazioni sullo stoccaggio misto: Non necessario.
 - · Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:

Proteggere dal gelo.

Conservare in luogo fresco e asciutto in fusti ben chiusi.

Proteggere dal calore e dai raggi diretti del sole.

· 7.3 Usi finali specifici Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

· Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici: Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.

· 8.1 Parametri di controllo

- Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:
 Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze 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.

· 8.2 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 necessaria in ambienti ben ventilati.
- · Guanti protettivi:

Guanti in gomma

Empfohlen: Butylkautschuk ≥ 0.5 mm Schichtdicke. Schutzindex 6, entsprechend > 480 Minuten Permeationszeit nach EN 374.

- · Materiale dei guanti Gomma nitrilica
- · Tempo di permeazione del materiale dei guanti Valore per la permeazione: Level ≤ 2
- · Occhiali protettivi: Si consiglia l'uso di occhiali protettivi durante il travaso.
- · Tuta protettiva: Tuta protettiva

- CH/IT

(continua a pagina 4)



Stampato il: 23.06.2015 Revisione: 23.06.2015

Denominazione commerciale: Holzleim Rapid

(Segue da pagina 3)

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche · 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali · Indicazioni generali · Aspetto: · Forma: · Colore: In conformità con la denominazione del prodotto · Odore: Caratteristico · Soglia olfattiva: Non definito. · valori di pH: Non definito. · Cambiamento di stato · Temperatura di fusione/ambito di fusione: Non definito. · Temperatura di ebollizione/ambito di 100 °C ebollizione: · Punto di infiammabilità: Non applicabile. · Infiammabilità (solido, gassoso): Non applicabile. · Temperatura di accensione: · Temperatura di decomposizione: Non definito. · Autoaccensione: Prodotto non autoinfiammabile. Pericolo di esplosione: Prodotto non esplosivo. · Limiti di infiammabilità: Inferiore: Non definito. · Superiore: Non definito. · Tensione di vapore a 20 °C: 23 hPa · Densità: Non definito. · Densità relativa Non definito. · Densità del vapore Non definito. Non definito. · Velocità di evaporazione · Solubilità in/Miscibilità con Parzialmente miscibile. · acqua: · Coefficiente di distribuzione (n-Octanol/acqua): Non definito. · Viscosità: · Dinamica: Non definito. · Cinematica: Non definito. · Tenore del solvente: 0.0 % · Solventi organici: 4,5 % Acqua: · Contenuto solido: 50,0 % · 9.2 Altre informazioni Non sono disponibili altre informazioni.

CH/IT

(continua a pagina 5)



Stampato il: 23.06.2015 Revisione: 23.06.2015

Denominazione commerciale: Holzleim Rapid

(Segue da pagina 4)

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

- · 10.1 Reattività
- · 10.2 Stabilità chimica
 - Decomposizione termica/ condizioni da evitare:
 - Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.
- · 10.3 Possibilità di reazioni pericolose Non sono note reazioni pericolose.
- 10.4 Condizioni da evitare Non sono disponibili altre informazioni.
- · 10.5 Materiali incompatibili: Non sono disponibili altre informazioni.
- · 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi: Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

- · 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici
 - · Tossicità acuta
 - · Irritabilità primaria:
 - · Corrosione/irritazione cutanea Non ha effetti irritanti.
 - · Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi Non irritante.
 - · Sensibilizzazione respiratoria o cutanea Non si conoscono effetti sensibilizzanti.
 - · Ulteriori dati tossicologici:

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.

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.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

- · 12.1 Tossicità
 - · Tossicità acquatica: Non sono disponibili altre informazioni.
- · 12.2 Persistenza e degradabilità Non sono disponibili altre informazioni.
- · 12.3 Potenziale di bioaccumulo Non sono disponibili altre informazioni.
- · 12.4 Mobilità nel suolo Non sono disponibili altre informazioni.
 - · Ulteriori indicazioni in materia ambientale:
 - Ulteriori indicazioni:

Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi

- · 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB
 - · PBT: Non applicabile.

quantità.

- · vPvB: Non applicabile.
- · 12.6 Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

- · 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti
 - · Consigli: Piccole quantità di prodotto possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.
 - · Catalogo europeo dei rifiuti

08 04 10 adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09

- · Imballaggi non puliti:
 - · Consigli:

L'imballaggio deve essere smaltito conformemente all'ordinanza sugli imballaggi.

(continua a pagina 6)



Stampato il: 23.06.2015 Revisione: 23.06.2015

Denominazione commerciale: Holzleim Rapid

(Segue da pagina 5)

L'imballaggio deve essere smaltito conformemente all'ordinanza sugli imballaggi.

Detergente consigliato: Acqua eventualmente con l'aggiunta di detersivi.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

· 14.1 Numero ONU · ADR, ADN, IMDG, IATA	non applicabile
 14.2 Nome di spedizione dell'ONU ADR, ADN, IMDG, IATA Classe ADN/R: 	non applicabile non applicabile
· 14.4 Gruppo di imballaggio · ADR, IMDG, IATA	non applicabile
 14.5 Pericoli per l'ambiente: Marine pollutant: 	No
· 14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori	Non applicabile.
· 14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC Non applicabile.	
· UN "Model Regulation":	-

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

- · Uso uso personale e industriale
- · 15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela
 - Disposizioni nazionali:
 - · Istruzione tecnica aria:
 - · Classe quota in % NK 0.2
 - · Classe di pericolosità per le acque:

Pericolosità per le acque classe 1 (WGK1) (Autoclassificazione): poco pericoloso.

· 15.2 Valutazione della sicurezza chimica:

Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

SEZIONE 16: Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

- · Scheda rilasciata da: QS
- · Interlocutore: Tel: +41 44 733 88 33; Email: safety@geistlich.ch
 - · 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)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

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)

* Dati modificati rispetto alla versione precedente