



**SCHEMA DI DATI DI SICUREZZA
PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG**

In conformità con il regolamento (CE) n. 1907/2006

1 ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

NOME DEL PRODOTTO PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

UTILIZZO Il mastice sigillante contenuto nella bottiglia del Tire Premium Seal è iniettato nel pneumatico per mezzo dell'aria compressa

FORNITORE PREMIUM Vertriebs GmbH
Rieslingweg 23
74354 Besigheim
Germany
Tel: +49 (0)7143 968676
email: info@premiumseal.com

TELEFONO DI EMERGENZA +49 (0) 7143 - 968676 (9:00 - 18:00)

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Non considerato pericoloso per la salute o per l'ambiente secondo la legislazione vigente.

3 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nome	N° EEC (EINECS)	N° CAS	Contenuto	Classificazione
PROPYLENE GLYCOL	200-338-0	57-55-6	60-100%	-

Il testo completo per tutte le frasi R si trova alla sezione 16.

4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO

INALAZIONE

Portare la persona esposta in luogo ben ventilato. Sciacquare il naso e la bocca con acqua. Consultare un medico se il disturbo continua.

INGESTIONE

NON FAR MAI BERE O VOMITARE UNA PERSONA INCOSCIENTE! Sciacquare a fondo la bocca. Consultare un medico se il disturbo continua.

CONTATTO CON LA PELLE

Allontanare la persona colpita dalla fonte di contaminazione. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati. Lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone. Consultare un medico se il disturbo continua.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Assicurarsi di aver tolto eventuali lenti a contatto prima di sciacquare gli occhi. Lavare prontamente e abbondantemente gli occhi con acqua mantenendo le palpebre aperte. Continuare a sciacquare per almeno 15 minuti. Consultare un medico se il disturbo continua.

5 MISURE DI LOTTA ANTINCENDIO

MEZZI ESTINGUENTI

Il prodotto non è infiammabile. Usare il mezzo di estinzione adeguato a seconda dell'eventuale presenza di altre sostanze chimiche.

RISCHI SPECIFICI

Il prodotto è incombustibile. Se riscaldato, possono formarsi vapori tossici.

PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

MEZZI PROTETTIVI PER IL PERSONALE ANTINCENDIO

Usare dispositivi di protezione individuale idonei ai materiali circostanti.

6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

PRECAUZIONI INDIVIDUALI

Indossare indumenti di protezione come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di sicurezza.

PRECAUZIONI AMBIENTALI

Non scaricare nelle fognature, nei corsi d'acqua o nel terreno.

METODI DI RIMOZIONE PICCOLE QUANTITÀ

Se possibile, arrestare la perdita senza correre rischi. Assorbire in vermiculite, sabbia o terra asciutta e riporre in contenitori. Lavare abbondantemente con acqua l'area dove è fuoriuscito il materiale.

7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

PRECAUZIONI D'USO

Evitare fuoriuscite e contatto con gli occhi e la pelle. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego del prodotto.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale ben chiuso in luogo fresco e asciutto. Conservare nell'imballaggio originale. Evitare il contatto con agenti ossidanti.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE



MISURE TECNICHE

Garantire una ventilazione adeguata. Rispettare i limiti di esposizione professionale (OEL) e ridurre al minimo il rischio di inalazione di vapori.

PROTEZIONE RESPIRATORIA

Non vengono impartite raccomandazioni specifiche, ma può essere richiesto un apparecchio respiratorio in circostanze eccezionali quando esiste elevata contaminazione dell'aria.

PROTEZIONE DELLE MANI

Usare guanti protettivi adatti per rischi di contatto sulla pelle. Usare guanti protettivi fatti di: Neoprene. Cloruro di polivinile (PVC).

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

Laddove esiste il rischio di schizzi, portare occhiali di sicurezza o schermo facciale.

ALTRE PROTEZIONI

Usare indumenti protettivi adatti per prevenire ogni possibilità di contatto con la pelle.

MISURE DI IGIENE

NON FUMARE SUL POSTO DI LAVORO! Lavarsi alla fine di ogni turno di lavoro e prima di mangiare, fumare o andare alla toilette. Lavarsi prontamente quando la pelle si bagna o in caso di contaminazione della pelle. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti quando vengono contaminati. Usare un'apposita crema per la pelle contro l'essiccamento della pelle. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego.

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Liquido
COLORE	Chiaro Giallo
ODORE	Quasi inodore
SOLUBILITÀ	Miscibile con acqua.

PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

DENSITÀ RELATIVA	1.04	DENSITÀ DI VAPORE (aria=1)	2.6 (Propylene Glycol)
VALORE pH, SOLUZIONE CONCENTRATA	7.65 @20°C	PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (°C)	103° C (Propylene Glycol)
TEMPERATURA DI AUTOINFLAMMABILITÀ (°C)	421 ° C (Propylene Glycol)	LIMITE INFERIORE DI INFIAMMABILITÀ %	2.6 (Propylene Glycol)
LIMITE SUPERIORE DI INFIAMMABILITÀ %	12.6 (Propylene Glycol)		

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ

Stabile a temperature normali.

CONDIZIONI DA EVITARE

Evitare calore eccessivo per prolungati periodi di tempo.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

Il fuoco provoca: Monossido di carbonio (CO). Acido carbonico (CO2).

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

INALAZIONE

Non rilevante a temperature ambiente normali. Se riscaldato, possono formarsi vapori irritanti.

INGESTIONE

In caso di ingestione può provocare malessere.

CONTATTO CON LA PELLE

Il liquido può irritare la pelle.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Lo spruzzo e il vapore negli occhi possono provocare irritazione e bruciore.

Nome	PROPYLENE GLYCOL
DOSE DI TOSSICITÀ 1 - LD50	20,000 mg/Kg (orale ratti)

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

ECOTOSSICITÀ

I componenti del prodotto non sono classificati come pericolosi per l'ambiente. Tuttavia, ciò non esclude la possibilità che grandi o frequenti fuoriuscite possano avere effetti nocivi o dannosi sull'ambiente.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

METODI DI SMALTIMENTO

Smaltire residui e rifiuti conformemente a quanto disposto dalle autorità locali.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

GENERALE

Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi (IMDG, IATA, ADR/RID).

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

FRASI DI RISCHIO

NC Non classificato.

FRASI DI SICUREZZA

S24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

DATA DI REVISIONE: 19/05/2008

PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

S26

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

REGOLAMENTAZIONE NAZIONALE

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE, e successive modificazioni.

16 ALTRE INFORMAZIONI

DATA DI REVISIONE

19/05/2008

RISERVA DI RESPONSABILITA'

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale usato insieme ad altro materiale o in altro processo. Tali informazioni sono, per quanto l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. In ogni caso non si presta nessuna garanzia in merito alla loro precisione, affidabilità o completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che tali informazioni siano adeguate per l'uso specifico.