



## FICHA DE SEGURANÇA PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

De acordo com o Regulamento CE N° 1907/2006

### 1 IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA

NOME DO PRODUTO	PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG
APLICAÇÃO	O vedante Tire Premium Seal, para pneus sem câmara, é aplicado através da utilização do ar comprimido do sistema de freio dos veículos comerciais
DISTRIBUIDOR	PREMIUM Vertriebs GmbH Rieslingweg 23 74354 Besigheim Germany Tel: +49 (0)7143 968676 email: info@premiumseal.com
NÚMERO DE TELEFONE DE EMERGÊNCIA	+49 (0) 7143 - 968676 (9:00 - 18:00)

### 2 IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Não considerado uma ameaça para a saúde ou ambiente segundo a legislação corrente.

### 3 COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Nome	N.º EC:	No. CAS	Conteúdo	Classificação
PROPYLENE GLYCOL	200-338-0	57-55-6	60-100%	-

O texto completo para todas expressões R está indicado na secção 16.

### 4 PRIMEIROS SOCORROS

#### INALAÇÃO

Remover a pessoa exposta para o ar fresco imediatamente. Enxaguar nariz e boca com água. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

#### INGESTÃO

**NUNCA PROVOCAR VÓMITOS OU MINISTRAR LÍQUIDOS A UMA PESSOA INCONSCIENTE!** Enxaguar a boca metulosamente. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

#### CONTACTO COM A PELE

Remover a pessoa afectada de perto da fonte de contaminação. Remover as roupas molhadas. Lavar a pele imediatamente com água e sabão. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

#### CONTACTO COM OS OLHOS

Atenção - Retirar dos olhos as lentes de contacto, se houver, antes de enxaguar. Lavar os olhos imediatamente com muita água, enquanto se levantam as pálpebras. Continue a enxaguar por pelo menos 15 minutos. Conseguir assistência médica caso qualquer mal-estar continue.

### 5 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

#### MEIOS DE EXTINÇÃO

Este material não é inflamável. Escolher o meio de extinção do fogo apropriado para os demais materiais vizinhos.

#### RISCOS ESPECIFICOS

O produto não é combustível. No caso de aquecimento, podem se formar vapores tóxicos.

## PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

EQUIPAMENTO DE PROTECÇÃO PARA O PESSOAL DE COMBATE A INCÊNDIOS

Utilizar equipamento de protecção compatível com os materiais presentes.

### 6 MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

#### PRECAUÇÕES INDIVIDUAIS

Usar vestimenta de protecção tal como descrito na Secção 8 desta Folha de Dados de Segurança.

#### PRECAUÇÕES AMBIENTAIS

Não deitar aos esgotos, às vias aquáticas nem ao solo.

#### MÉTODOS DE LIMPEZA

Estancar o vazamento se for possível fazê-lo sem riscos. Absorver em vermiculita, areia seca ou terra e colocar nos recipientes. Lavar com água em abundância para limpar a área de derramamento.

### 7 MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

#### PRECAUÇÕES DE USO

Evitar derramamento e contacto com pele e olhos. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

#### PRECAUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Guardar no recipiente original bem fechado, num local seco e fresco. Conservar no recipiente original. Evitar o contacto com substâncias comburentes.

### 8 CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

#### EQUIPAMENTO PROTETOR



#### MEDIDAS TÉCNICAS

Providenciar boa ventilação. Observar os Valores- Limite Ocupacionais e reduzir ao mínimo o risco de inalação dos vapores.

#### PROTECÇÃO RESPIRATÓRIA

Nenhuma recomendação específica informada, mas pode ser necessária protecção respiratória em circunstâncias excepcionais, quando houver contaminação excessiva do ar.

#### PROTECÇÃO DAS MÃOS

Use luvas protectoras apropriadas caso haja risco de contacto com a pele. Utilizar luvas de protecção feitas de: Neoprene Cloreto de polivinilo (PVC).

#### PROTECÇÃO DOS OLHOS

Se houver risco de respingos, utilizar óculos de protecção ou visor facial.

#### OUTRAS PROTEÇÕES ADICIONAIS

Utilizar roupas apropriadas para impedir qualquer possibilidade de contacto com a pele.

#### MEDIDAS DE HIGIENE

**NÃO FUMAR NA ÁREA DE TRABALHO!** Lavar-se ao fim de cada turno de trabalho e antes de comer, fumar ou utilizar o sanitário. Lavar imediatamente caso a pele fique molhada ou contaminada. Tirar imediatamente qualquer roupa que ficar contaminada. Usar creme de pele apropriado para evitar o ressecamento da pele. Não comer, beber ou fumar durante a utilização.

### 9 PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ASPECTO	Líquido
COR	Límpido. Amarelo
ODOR	Quase inodoro
SOLUBILIDADE	Miscível com água.

## PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

DENSIDADE RELATIVA	1.04	DENSIDADE DE VAPOR (ar=1)	2.6 (Propylene Glycol)
VALOR pH, SOLUÇÃO CONC.	7.65 @20°C	PONTO DE INFLAMAÇÃO (°C)	103° C (Propylene Glycol)
TEMPERATURA DE AUTO IGNIÇÃO (°C)	421 ° C (Propylene Glycol)	LIMITE DE INFLAMAB. - INFERIOR(%)	2.6 (Propylene Glycol)
LIMITE DE INFLAMAB. - SUPERIOR(%)	12.6 (Propylene Glycol)		

### 10 ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

#### ESTABILIDADE

Estável em condições normais de temperatura .

#### CONDIÇÕES A EVITAR

Evitar calor excessivo por longos períodos de tempo.

#### PRODUTOS DE DECOMPOSIÇÃO PERIGOSOS

Fogo gera: Monóxido de carbono (CO). Dióxido de carbono (CO2).

### 11 INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

#### INALAÇÃO

Irrelevante a temperaturas ambiente normais. Quando aquecido, podem se formar vapores irritantes.

#### INGESTÃO

Pode causar mal-estar se ingerido.

#### CONTACTO COM A PELE

O líquido pode irritar a pele.

#### CONTACTO COM OS OLHOS

Borrifo e vapor nos olhos podem causar irritação e ardência.

Nome	PROPYLENE GLYCOL
DOSE TÓXICA 1 - LD 50	20,000 mg/kg (oral ratazana)

### 12 INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

#### ECOTOXICIDADE

Os componentes do produto não são classificados como perigosos para o meio ambiente. Porém, isso não exclui a possibilidade de que derramamentos grandes ou frequentes possam ter um efeito nocivo sobre o ambiente.

### 13 QUESTÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

#### MÉTODOS DE ELIMINAÇÃO

Eliminar os detritos e resíduos de acordo com as determinações das autoridades locais.

### 14 INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

#### GERAL

O produto não está coberto por regulamentação internacional sobre o transporte de cargas perigosas (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

### 15 INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

#### FRASES DE RISCO

NC Não classificado.

#### FRASES DE SEGURANÇA

S24/25 Evitar o contacto com a pele e os olhos.

S26 Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista.

## PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

### DISPOSIÇÕES NACIONAIS

Regulamento (CE) n. o 1907/2006 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 18 de Dezembro de 2006, relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de substâncias químicas (REACH), que cria a Agência Europeia das Substâncias Químicas, que altera a Directiva 1999/45/CE e revoga o Regulamento (CEE) n. o 793/93 do Conselho e o Regulamento (CE) n. o 1488/94 da Comissão, bem como a Directiva 76/769/CEE do Conselho e as Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE da Comissão.

### 16 OUTRAS INFORMAÇÕES

DATA DA REVISÃO

19/05/2008

### TERMO DE ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Esta informação refere-se apenas ao material específico designado, e pode não ser válida para este material se utilizado em combinação com quaisquer outros materiais ou em quaisquer outros processos. Esta informação é, de acordo com os melhores conhecimentos e convicções da empresa, precisa e fiável, na data indicada. Todavia, não damos qualquer garantia ou declaração formal quanto à sua exactidão, fiabilidade ou integralidade. É da responsabilidade exclusiva do utilizador considerar satisfatórias e adequadas as referidas informações para seu uso específico.