



安全资料手册的性质
PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

1 产品和企业的标识

品名 PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

使用方法 用于商用车真空轮胎的轮胎密封胶是借助压缩空气而被注入到轮胎中。

供应商 PREMIUM Vertriebs GmbH
Rieslingweg 23
74354 Besigheim
Germany
Tel: +49 (0)7143 968676

紧急联系电话 +49 (0) 7143 - 968676 (9:00 - 18:00)

2 危害性鉴定

不造成环境危害 (根据当前法规)。

3 产品成份/组成信息

品名	EC No.	CAS-No. (化学	含量	级别
PROPYLENE GLYCOL	200-338-0	57-55-6	60-100%	-

第16节列出了以R开头的详细文字说明

4 急救措施

吸入
立刻把中毒者转移至空气清新的地方。用水洗干净中毒者的鼻子和口腔。若感到不适,应进行治疗。

吞食
千万不能引起中毒者呕吐或给其灌任何东西喝。彻底清洁口腔。若感到不适,应进行治疗。

接触皮肤
使中毒者远离污染源。脱掉受污染的衣服。立刻用肥皂水冲洗皮肤。若感到不适,应进行治疗。

接触眼睛
在冲洗前用注意将隐形眼镜摘掉。在拨开眼皮时立刻用大量的水冲洗。继续用水冲洗至少15分钟。若感到不适,应进行治疗。

5 消防措施

灭火物质
此品不易燃。假如室内起火,请使用有助于保护室内材料的灭火介质来灭火。

具体的危险性
此品不易燃,受热时会放出有毒蒸气。

修改日期: 19/05/2008

PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

发生火灾时的防护措施

需配备适当的防护装置以防止周围的物质损害人体健康。

6 泄露应急处理

个人预防措施

需穿上本安全资料手册第8节所介绍的防护衣服。

环境预防措施

严禁排入排水系统、河道或排放到地面。

处理溢出物料的方法

在不会发生危险的情况下尽量将物料泄漏控制住。用蛭石、干沙或干土吸收后装在收集容器中。用大量的水把溢出物污染过的地方冲洗干净。

7 产品使用与储存

使用时的预防措施

防止泄漏, 避免接触皮肤和眼睛。使用此产品时不能吃喝东西或吸烟。

储存时的预防措施

装在原来的容器中, 封好后存放在干燥阴凉的地方。需存放在原来的容器中。防止与氧化剂接触。

8 接触控制/个人防护

防护装置



工程测量

要求通风条件良好。需遵守职业接触的极限标准规定, 使吸入蒸气的危险性降到最小。

呼吸装置

没有给出具体的建议和说明, 但需要配备呼吸保护装置, 以防在异常的情况下有过多被污染的空气排出。

手的保护

需戴上合适防护手套以防止化学药品接触皮肤。需使用由...制成的防护手套。氯丁橡胶。聚氯乙烯 (PVC)。

眼睛的保护

需戴上护目镜或防护面罩, 以防止药品溅射。

其它保护

需穿上合适的防护衣服以防止皮肤接触到化学药品。

卫生方面的措施

严禁在工作区域吸烟。每次轮班结束时, 吃东西、吸烟和上厕所前都要洗刷干净。若皮肤被弄湿或被药品弄脏, 立刻用水洗干净。立刻脱掉被污染的衣服。需涂上合适的护肤霜以防止皮肤干燥。使用时不能吃喝东西或吸烟。

9 物理化学性质

外观	液体
颜色	清亮 黄色
气味	基本上没有气味。

修改日期: 19/05/2008

PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

溶解性	可与水混溶。		
相对密度	1.04	蒸气密度 (空气=1)	2.6(Propylene Glycol)
PH值、溶液浓度	7.65 @20°C	燃烧点 (°C)	103° C (Propylene Glycol)
自燃温度 (°C)	421 ° C (Propylene Glycol)	燃烧极限 - 低限 (%)	2.6 (Propylene Glycol)
燃烧极限 - 高限 (%)	12.6 (Propylene Glycol)		

10 稳定性与化学反应性质

稳定性

在常温条件下稳定。

应防止发生的情况

应避免长时间存放产生大量的热。

有害的分解产物

燃烧时生成 一氧化碳 (CO)。 二氧化碳 (CO₂)。

11 毒理学资料

吸入

在室温时关系不大, 当受热时, 会生成刺激性的蒸气。

吞食

不小心吞食后会引起不适。

接触皮肤

其液体会刺激皮肤。

接触眼睛

若眼睛接触到其喷射物或蒸气, 则会刺激眼睛, 并引起剧痛。

品名	PROPYLENE GLYCOL
中毒剂量 1 - LD 50	20,000 mg/kg (老鼠口服)

12 生态学资料

生态环境毒性

虽然此品的成分没有被列入危害环境的范围, 但不能排除大量泄漏或经常泄漏会对环境造成危害的可能性。

13 废弃物处置

处理方法

需要根据当地政府部门的要求对废弃物和剩余的化学药品进行处理。

14 运输说明

总说明

此品不受危险品运输的国际条例限制 (IMDG (《国际海上危险货物运输规则》), IATA (国际航空运输协会), ADR/RID)。

15 法规信息

危险事项说明

NC 没有分类。

修改日期: 19/05/2008

PREMIUM-SEAL REPAIR -40 DEG PG

安全事项说明

S24/25	避免接触到皮肤和眼睛。
S26	如果不小心接触到眼睛, 立刻用大量的水冲洗, 并进行治疗。

法定文件

Chemicals (Hazard Information and Packaging) Regulations.

核准的惯用代码

物质的分类和标注、物资供应的准备工作 (具危险性)。关于物质及其制备的安全资料手册。

指导性说明

Occupational Exposure Limits EH40. CHIP for everyone HSG(108).

16 其它信息

修改日期

19/05/2008

拒绝签名 (放弃声明)

本资料只适用于具体指定的物质, 不适用于其与其它物质配合使用的情况或过程; 本公司申明此资料是有效、准确的。