



化学品安全技术说明书

根据 GB/T16483-2008

修正: 2016/8月/5
版本: 3
语言: zh-CN,TW
印刷: 2016/8月/8

厌氧胶 WEICONLOCK AN 305-67

产品代码 305670

页: 1 / 7

1. 化学品及企业标识

化学品名称

商品名称: 厌氧胶 WEICONLOCK AN 305-67

推荐用途和限制用途

一般用途: 单组分粘合剂和密封剂、厌氧固化
仅适用于工业和商业用途。

供应商的详细情况

企业名称: WEICON GmbH & Co. KG
地址/邮箱: Königsberger Straße 255
邮政编码、地区: DE-48157 Münster
www: www.weicon.de
电子邮箱: info@weicon.de
联系电话: +49(0)251 / 9322 - 0
传真: +49(0)251 / 9322 - 244
咨询部门: Product-Safety-Department
联系电话: +49(0)251 / 9322 - 0, Email: msds@weicon.de

应急电话号码

中毒急救电话/运输急救电话 - 中国 (24小时) : 电话 : 0532 8388 9090
(中文 , 英文)

运输:
备用急救联络电话 - 中国 (24小时) : ++86 512 8090 3042 (中文 , 英文)

2. 危险性概述

物质/混合物的GHS危险性类别

GHS分类

该混合物列为不具危险性。

象形图 (标识符)

危险说明: 不适用

防范说明: 严防进入眼中、接触皮肤或衣服。

其他危险

PBT 和 vPvB 评估结果: 此物质不符合REACH-法规, Annex XIII 的PBT-/vPvB标准。

3. 成分/组成信息

混合物

化学特性 (物质): 下列物质和安全添加物的混合物。

危险的成分:

CAS号码	名称	含量	分级
CAS 81-07-2	1,2-苯并异噻唑-3(2H)-酮 1,1-二氧化物	1 - 5 %	不被应用
CAS 67762-90-7	硅氧烷和有机硅, 二甲基, 反应产物用二氧化硅	1 - 5 %	不被应用
CAS 91-66-7	N,N-二乙基苯胺	0.1 - 1 %	急性毒性 3 (口服). 急性毒性 3 (皮肤吸收). 急性毒性 3 (吸入). 特定目标器官毒性 (多次接触) 2. 危害水生环境-慢性毒性 2。

额外提示: 厌氧胶粘剂和密封剂

4. 急救措施

吸入: 提供新鲜空气。在症状发生时采取药物治疗。

皮肤接触: 立刻用水和肥皂清洗, 和彻底再冲洗。
换掉受污染的衣服。皮肤持续疼痛或发痒时必须看医生。

眼睛接触: 使眼睛保持张开。接着立刻去看眼科医生。
立刻打开眼皮用大量清水冲洗眼睛10到15分钟。不要试图强行睁开粘住的眼睛。

食入: 不要刻意使病患呕吐。喝小口水。
请来医生。绝不能给失去知觉者口服东西。

急性和迟发效应与主要症状

呕吐。恶心感觉。呼吸疾病。
比较长或重复的接触可能引起皮肤刺痛。

医疗注意事项

症状处理。

5. 消防措施

灭火介质

合适的 灭火剂: 喷水雾、干燥灭火粉末、沙、抗酒精泡沫、二氧化碳。

不合适的灭火剂: 强力喷水柱

特别危险性和有害燃烧产物

火灾时可能产生危险气体和蒸气。
一氧化碳和二氧化碳。

消防人员的特殊保护设备和防范措施

保护消防人员特殊的防护装备:

佩戴自给式呼吸设备和化学防护服。

额外提示:

不要吸入爆炸气体和燃烧气体。喷水冷却受到危害的容器。

6. 泄露应急处理

作业人员防护措施、防护装备和应急程序

避免跟眼睛和皮肤接触。

别吸入蒸汽/喷雾。提供足够的通风。

穿戴适当的防护装备。使远离火源。

环境保护措施

防止渗入土壤、河流或下水道。

泄漏化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料

用会吸收液体的材料(沙、硅藻土、酸粘合剂、通用粘合剂)吸取,接着放入密闭容器送去废物清除。

7. 操作处置与储存

安全操作处置

关于安全操作的提示:

仓库和工作场所配备良好的通风和排气。勿吸入蒸汽。

避免跟眼睛和皮肤接触。穿戴适当的防护装备。换掉受污染的衣服。

防火、防爆的提示:

使远离火源 - 勿吸烟。

储存

安全储存的条件和包装材料:

只能用原始容器保存。建议的储存温度: temp5-25}

容器密封好放置在阴凉、通风良好处。

保护不受炙热和直接日晒。

共同存放的提示:

请勿与酸/碱和氧化剂一起存放。不可跟还原剂或金属一起储存。

使远离食物、饮料和饲料。

8. 接触控制和个体防护

工程控制方法

仓库和工作场所配备良好的通风和排气。

也请参见第7章关于储存那一段的资料。



个人防护装备

工作场所接触限制和监督/个体防护设备

呼吸系统防护:	如果出现蒸气, 必须戴呼吸防护面罩。 呼吸防护面具的滤器等级务必配合操作产品时会产生有害物质(气体/蒸气/喷雾/粒子)的最高浓度, 浓度超过极限值时, 务必使用隔离器!
手防护:	防护手套 (GB 28881-2012)。 手套材料: 氟化橡胶 - 每层厚度: 0.7 mm 穿破时间(最长的支撑时间): >480 min. 必须注意防护手套制造厂家关于渗透性和穿破时间的资料。
眼睛防护:	符合GB 14866-2006规定的密封安全眼镜。
皮肤和身体防护:	工作时, 穿戴适当的防护衣。
防护和卫生措施:	避免跟眼睛和皮肤接触。 换掉受污染的衣服。 别吸入蒸汽/喷雾。 休息前和工作结束时请洗手。 工作中不可饮食或抽烟。

9. 理化特性

基本物理和化学性质信息

外观:	物态: 浆膏状的 颜色: 白色
气味:	温和
气味阈值:	没有数据可使用
pH值:	没有数据可使用
熔点/凝固点:	不适用
沸点/沸腾范围:	不适用
闪点:	> 100 °C
蒸发速度:	没有数据可使用
可燃性:	没有数据可使用
爆炸极限:	没有数据可使用
蒸汽压:	没有数据可使用
蒸汽密度:	没有数据可使用
密度:	1.12 克/毫升
可溶性:	部分可混合的 (有机溶剂)
水溶性:	在 20 °C: 不可溶的
正辛醇/水分布系数:	没有数据可使用
自燃温度:	没有数据可使用
热分解:	符合规定使用不会分解。

其他资料

黏度、动态:	大约 260000 mPa*s (触变的)
--------	-----------------------

10. 稳定性和反应性

反应性:	没有数据可使用
稳定性:	在建议的储存条件下稳定。
危险反应:	跟起反应: 金属、强烈的氧化剂、还原剂、碱和酸。
应避免的条件:	保护不受炙热和直接日晒。使远离火源。
不相容的物质:	金属、金属盐 强烈的氧化剂和还原剂 酸和碱、浓缩的。
危险的分解产物:	有毒性气体/蒸汽、一氧化碳和二氧化碳。
热分解:	符合规定使用不会分解。

11. 毒理学信息

急性毒性

毒理效应:	此声明来自个别成分的特性。此产品没有毒物学上的这些数据。 急性毒性 (口服): 现有数据不符合分类标准。 急性毒性 (皮肤吸收): 现有数据不符合分类标准。 急性毒性 (吸入): 现有数据不符合分类标准。 刺激皮肤: 现有数据不符合分类标准。 眼损伤/眼刺激: 现有数据不符合分类标准。 呼吸道过敏: 现有数据不符合分类标准。 皮肤过敏: 现有数据不符合分类标准。 胚细胞畸变/会伤害遗传基因的毒性: 现有数据不符合分类标准。 致癌性: 现有数据不符合分类标准。 生殖毒性: 现有数据不符合分类标准。 母乳影响或通过母乳产生影响: 现有数据不符合分类标准。 特别的目标器官毒性 (一次性曝光): 现有数据不符合分类标准。 特别的目标器官毒性 (反复接触): 现有数据不符合分类标准。 肺内吸入异物的危险: 现有数据不符合分类标准。
-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

症状

呕吐。恶心感觉。呼吸疾病。
比较长或重复的接触可能引起皮肤刺痛。

12. 生态学信息

毒性

其他提示:	没有数据可使用
-------	---------



持久性和降解性

其他提示: 没有数据可使用

土壤中的迁移性

没有数据可使用

关于生态的其他资料:

一般提示: 勿使之进入地下水、水域或下水道。

13. 废弃处置

废弃物处置方法

废弃物

建议: 根据官署的规定处理废物。

包装

建议: 根据官署的规定处理废物。
没有受污染的、已清除残渣的包装可回收再利用。

14. 运输信息

联合国危险货物编号 (UN号)

ADR/RID, IMDG, IATA-DGR: 不适用

美国 : 交通运输部 (USA: DOT)

正确的技术名称: 不适用

海运 (IMDG)

正确的技术名称: 不适用
海洋污染源: 不

空运 (IATA)

正确的技术名称: 不适用

其他资料

不是运输法规定义下的危险物品。

15. 法规信息

国家的规章 - 中国

没有数据可使用



化学品安全技术说明书

根据 GB/T16483-2008

厌氧胶 WEICONLOCK AN 305-67

产品代码 305670

修正: 2016/8月/5
版本: 3
语言: zh-CN,TW
印刷: 2016/8月/8

页: 7 / 7

国家的规章 - 韩国

职业安全与健康法 不适用

化学品控制法 不适用

其他规章、限制和规定

没有数据可使用

16. 其他信息

修订原因: 第1段改变: 一般修正

编制日期: 2016/1月/13

签发数据页的单位

联络人: 见下节1: 咨询部门

在本数据页里的资料是根据整理资料时最佳的知识现况而收集的。
然而它们不作为保证符合特定性质的法律依据。