

化学品安全技术说明书

MSDS

化学品名称：堵漏及时封 BY106

企业名称：江西博亚高新技术有限公司

地 址：： 青云谱区昌南工业园新地路 12 号

邮 编： 330000 电 话： 0791-88210181

应急电话： 13617088153

填写单位：江西博亚高新技术有限公司

2017 版

堵漏及时封 BY106

第一部分 化学品及企业标识

中文名：堵漏及时封 BY106

第二部分 成分/组成信息

组成成分	美国化学文摘号 (CAS)	浓度 (%)
双酚 A 环氧树脂	25036-25-3	15-25
活性改性剂		<50%

第三部分 危险特性

概述：本产品为有氨的气味的白色胶泥，接触本产品可能会对眼睛、呼吸系统和皮肤造成刺激。本产品可能会对环境造成不利影响，但是目前尚未调查。

眼睛：直接接触可能会导致疼痛、烧灼或撕裂等刺激。

皮肤：长期或重复接触可能会引起皮肤刺激或皮炎，或者导致皮肤过敏。

误食：不是正常施工的正确方式，然而若摄入该产品，会对肠胃造成刺激。

吸入：加热材料时吸入气体可能会刺激呼吸系统。

可否引起慢性疾病：长期或重复接触可能会导致皮炎。

摄入：摄入可能有会刺激肠胃道系统

四 急救措施

皮肤接触：脱去严重污染的衣物，包括鞋子。衣服洗净后才能再次使用，丢弃鞋子，用肥皂和水清洗皮肤，如症状发展，寻求医疗治理

眼睛接触：马上张开眼睑，用洗眼液或清水冲洗最少 10 分钟，获得医疗治理

吸入：移到空气新鲜的地方，供氧帮助呼吸，寻求医疗治理

食入：不要试图给昏迷的病人喂任何食物，如果病人清醒，让其饮水以稀释胃部物质，马上寻求医疗治理

五 消防措施

燃烧性：未定

闪点：>200F

灭火介质：干粉，二氧化碳，泡沫，不要直接向燃烧液体中浇水

特殊消防程序：着火时应穿戴整套的呼吸装置和合适的防护服

火灾和爆炸危险：冷却设备/喷水装置，高温时会燃烧，燃烧将会逐渐形成有毒和刺激性气体，长期暴露在高温中可能会引起不可控制的放热反应，导致烧焦的物质分解

危险的燃烧产物：一氧化碳，二氧化碳，氯化物，性质不定的碳氢化合物（取决于不同的情况），可能会产生氯化氢

爆炸下限 (%)：不适用

爆炸上限 (%)：不适用

六 泄漏应急处理

泄漏/溢出处置：泄漏应急作业的人员应经过专业培训。

溢出：如果安全的话，尽量控制泄漏。防止进入排水道，下水道，和其他水道。使用适当吸收剂进行吸收，并置于适当容器中处理

第七部分 操作处置与储存

工作和卫生注意事项：如同所有的化学物质，应避免将本产品放置在“你”身上或体内。处理此产品后应彻底清洗。在处理产品过程中，不要吃，喝，吸烟或使用化妆品。避免吸入本

产品产生的粉尘。在通风良好的地方操作。立即脱去被污染的衣服。

储存和处理注意事项：本产品的容器必须正确标注。将容器储存在阴凉，干燥的地方。不使用时需保持容器密闭。应远离强酸或氧化剂存储。

八 暴露控制/个体防护

通风要求：提供局部排风以达到公布的显露极限要求

眼睛保护要求：戴有两边防护的眼镜

手套要求：员工必须戴适当的保护手套，防止与该物质接触，推荐使用腈橡胶或 Viton 手套，不要带棉或其他易吸收的手套

服装要求：员工必须穿戴适当的防护服和装备以防止皮肤与该物质有任何接触

更换/除去服装：除去受到污染的衣物，清洗后才能重新

清洗要求：用肥皂和水清洗显露的地方

呼吸器规格：有正的常的操作条件下完全不需要，如有要求，请戴 NIOSH 检验合格的呼吸器，在紧急和非正常的情况下戴配套的呼吸装备

第九部分 理化特性

物理状态：胶泥

外观&味道：白色胶泥，有氨的气味

嗅觉阈值 (PPM)：无

蒸汽压力 (mmHg)：不适用

蒸汽密度 (AIR=1)：不适用

按重量：不适用

蒸发率 (nBuAc=1)：不适用

沸点 (°C)：>200°C

冰点 (°C)：不适用

pH 值：不适用

20°C 比重 (WATER=1)：1.50

水溶性 (%)：不可溶

第十部分 稳定性和反应活性

稳定性：稳定

分解产物：可能形成二氧化碳，一氧化碳和氮的氧化物。

禁配物：与强氧化剂，酸类接触。与环氧树脂不受控制的反应。

聚合危害：不会出现

避免事项：接触禁配物

十一 毒理学资料

侵入途径：眼睛接触，皮肤接触，吸入，摄入

产品毒性：本数据表以组成成分的性质为依据，加热时释放的蒸气会刺激眼睛、鼻子和呼吸道

十二 生态学资料

对环境的潜在影响：可能危害水生物，不要进入排水沟，下水道或水体中

运动性：不溶解的

持久性和降解性：非迅速生物可降解的

对生物积累的潜在影响：该产品在生物体内积累的可能性低

水中的毒性：未定

十三 废弃处置

废弃方法 根据国家和地方有关法规的要求处置。或与厂商或制造商联系，确定处置方法。

空容器警告：空容器可能含有产品的残留物，即使在容器倒空以后仍要遵循化学品安全技术说明书以及标签警告

十四 运输信息

此部分只提供一般通途信息，非散装运输，更多的详细运输规定，请参考产品运输附带的运货单据文件

IATA 分类：没有列入危险物质名录

十五 法规信息

中国（IECSC）：所有成分都列在 IECSC 目录上

加拿大国内化学品清单（DSL）：所有成分都列在 DSL 目录上

欧洲（EINECS）：本产品的所有组分均列在 EINECS 或 ELINCS 上，或被欧盟宣布豁免

韩国（KECI）：所有成分都列在 ECL 目录上

菲律宾（PICCS）：所有成分都列在 PICCS 目录上

美国（TSCA）：所有成分都列在 TSCA 目录上

十六 其他信息

填表部门：江西博亚高新技术有限公司产品研发部

填表人：任木兰

填表时间：2017-12-20

数据审核单位：江西博亚高新技术有限公司质量检验部

其他信息：2017 年 12 月版