
6. 消防措施 Fire Fighting measure

自燃温度 Auto ignition temperature	: 无资料 No Information
燃烧性 (%) Flammable limit	: 无资料 No Information
有害燃烧 (分解) 产物	: 氧化镁 和一氧化碳
Fire & explosion hazard	: MgO & CO
灭火剂	: 泡沫, 干的粉末 和 二氧化碳
Extinguishing media	: Foam, Dry Powder & CO ₂
消防特殊指导	: 避免高压喷雾; 这会加重火的燃烧和扩散, 避免粉尘 引起爆炸危险, 消防人员应该 佩带安全防护器具
Special fire fighting procedure	: Avoid high pressure spray, avoid duct cloud which form explosion hazard. Firemen should equip with safety protective equipment

7. 泄漏应急处理 Accidental Release Measure

泄漏 Spillage	: 用吸尘器来清理泄漏物, 或者盖上一曾湿沙来吸收泄漏物. Remove by vacuum cleaner or cover with damp sand or sawdust if sweep
-------------	--

8. 操作使处置和储存 Handling & Storage

处置 Handling	: 小心的打开包装袋, 避免物品溢出, 处理后用净水洗手
储存 Storage	: 储藏于阴凉, 干燥的地方, 避免阳光的直射和远离食物和酒水
	: Cool, dry, avoid exposure to sunlight and keep away from food.

9. 接触控制/个人防护 Exposure Control & Personal Protection

暴露参数 Exposure limit	: 10mg/m ³ (TWA1992-93 as stearate)
流通空气 Ventilation	: 使用空气流通装置来预防灰尘的进入, 遵行TLV参数 Use adequate ventilation to prevent dust and comply with TLV
个人防护 Personal protective	
呼吸防护Respiratory	: 佩戴过滤式口罩 Dust respirator
眼睛Eye	: 推荐使用防护眼镜 Goggles recommended but not essential
手套Gloves	: 推荐使用Recommended
衣服Clothing	: 连身式防护衣, 每天要更换Overall or dust cloth, change daily
其他防护Others	: 保持良好的卫生习惯 Keep good personal hygiene

10. 稳定性及反映性 Stability & Reactivity

稳定性 Stability	: 在正常情况的运输或储存下稳定 Stable under normal condition of storage & transport
禁配物 Incompatibility (避免的物质) (material to avoid)	: 与酸混合可能有强烈反映Can react with strong acids

危害分解物 : 氧化镁 和一氧化碳
 Hazardous decomposition products : MgO, CO
 危害聚合物Hazardous polymerisation : 不会出现Will not occur

11. 毒理学资料 Toxicological Information

急性毒性Acute toxicity

LD50 (口服, 鼠)(oral, rat) : > 10 000mg/kg
 LD50 (皮肤) (dermal) : 无资料 No information
 慢性毒性Chronic toxicity : 未经测试, Not determine

进一步的毒性学资料Further toxicological information

眼睛接触 Eye contact : 可能导致过敏 May cause irritation
 皮肤接触Skin contact : 无资料No information
 吸入 Inhalation : 可能会对呼吸系统造成刺激May cause irritation
 食入 Ingestion : 口服毒性很低 Oral toxicity is low

12. 生态学资料 Ecological Information

活动性Mobility : 无资料No information
 (有毒化学物质的)
 生物体内积累Bioaccumulation : 无资料No information
 生物降解能力Biodegradability : 无资料No information

13. 废弃处置 Disposal Consideration

废弃处置Disposal : 依照政府相关法规处理Dispose to local regulation and act

14. 运送信息 Transportation Information

联合国编号UN no. : 无资料 No information
 危险品等级T.D.G. Classification : 无等级 Not classified
 包装类别Packing group : -
 特殊运送方法Special shipping instructions : 无 none

15. 法规信息 Regulatory Information

等级Classification : 无等级Not classified
 危险提示Risk phrases : -
 安全提示Safety phrases : -

其他规章，限制或者禁止条款 Other regulations, restrictions and prohibiting stipulations

: 在优良的卫生条件和安全的情况下进行操作
Handle in accordance with good industrial hygiene and safety practice

16. 其他信息 Other Information

无 None

"本物质的安全数据单所提供之信息均可被认为真实准确，，所有的化学品都具有未知的有害成分所以必须小心使用，虽然已经说明了以上化学品所含的有害成分，但由于其他无法控制的因素，本物质安全数据单不作为本公司对外的法律保障，以上信息仅供参考，本公司概不承担因盲目使用本公司产品而产生的任何不良后果及由此产生的法律责任。

"To the best of our knowledge the information contained herein is correct at the time of writing, and it is subject to change without prior notice. All chemicals may present unknown health hazards and should be used with caution. Although certain hazards are described herein, we cannot guarantee that these are the only hazards which exist. Final determination of suitability of the chemical is the sole responsibility of the user. Users of any chemical should satisfy themselves that the conditions and methods of use assure that the chemical is used safely.

No warranty expressed or implied is made as to the accuracy, completeness of the information contained herein."
