****

**华樾精细化工（昆山）有限公司**

|  |
| --- |
| 物质安全技术说明书  Version *1* Print Date 11/29/2023  REVISION DATE: 11/28/2023 |
| **1.产品概述及企业信息** 化学名称：颜料水处理剂 企业名称：华樾精细化工（昆山）有限公司  地址：昆山立德工业园5-1。 电话：0512-57961323  邮箱：Harry@shlasej.net |
| **2. 组分信息**  产品编码:分散剂1996  CAS编号：28062-47-7  化学成份：胺烷基聚合物 |
| **3. 危险性概述**  3.1此产品根据相关的1999/45/EC标准及其补充部分，被分类为一般化工品  3.2吸入或吞服有害  3.3皮肤接触可能会过敏 |
| **4. 急救措施**  4.1急救程序  4.1.1 吸入：把患者移至空气新鲜处，如有必要采取急救措施。  4.1.2 皮肤：用肥皂温水冲洗。  4.1.3 入眼：用大量清水彻底冲洗眼睑，如仍感刺激，立即就医。  4.1.4 误食：不要催吐，如还有意识，饮足量温水；如无意识切记不要强喂患者。  4.2 如有不良症状， 内科就诊。 |
| **5. 消防措施**  5.1 消防媒体  使用泡沫，二氧化碳干粉，或喷雾灭火器，切勿使用高压水流对准燃烧的粉末灭火。  5.2 灭火保护措施  应穿着全套消防服装包括整套灭火设备。  5.3用水冷却曝露在大火中的密封容器，切误将消防废物排入下水道或排水沟。 |
| **6. 泄漏应急措施**  6.1 个人防御措施  穿着个人保护设备和呼吸设备，详见第8条。  6.2 泄漏  用不易燃的物质如泥、沙控制和收集泄漏物，并根据当地规定处理及储存，置于适当的容器中。被污染的域应立即用适当的去污剂处理，不要使用溶剂。如果该产品污染了湖泊、河流或下水道，请根据当地法规通知适当的权利机构。 |
| **7. 作业与储存**  7.1 作业注意事项  通过空气流通或其他合适的设施控制接触量, 避免接触超过最大接触限制的量。 避免接触皮肤和入眼。 如有接触，及时清洗以免刺激。 粉尘可导致电器电流短路。确保仪器处于密封状态。  7.2 储存  在干燥状态下保存远离火苗和强氧化剂。在装箱之前，避免被大量空气，易燃气体和有毒空气（如一氧化碳）污染。 |
| **8.接触控制/个体防护**  8.1接触限制值: 3.5 TWA  8.2 工程控制  使用围栏和/或通风装置保持粉尘在空气中的浓度都在临界浓度限度以下。  8.3.1 呼吸防护  粉尘浓度超过临界限度时应使用呼吸器。  8.3.2 手的防护  用肥皂清洗手和其他接触的皮肤. 使用隔离霜保持皮肤干燥. 普通手套可以隔离碳黑污染。  8.3.3 眼保护  佩戴安全眼睛或护目镜。  8.3.4 皮肤保护  穿着普通衣物减少皮肤接触. 切勿将工作服带回家,需要每天清洗。  8.3.5 一般卫生注意事项  紧急情况下需清洗眼睛和淋浴， 在饮食前需用肥皂彻底清洗手和面部。 |
| **9. 理化特征**  外观与性状:黄色透明液体  气味：轻微  溶解性(水): 溶于水  pH 值:6-8（20 ºC，0.1摩尔水溶液） |
| **10. 稳定性与反应性**  稳定性:正常条件下稳定。  禁忌物: 强氧化剂,例如 氯酸盐,溴酸盐和硝酸盐。 |
| **11. 毒理学信息**  急性毒理：不适用  急性误食毒理: LD50 (rat), > 8000 mg/kg  轻微皮肤接触：  表象: 不刺激。  轻微入眼：表象，不刺激， 指数 10-17/110 (100 = 最大刺激) |
| **12. 生态学信息**  水体毒性:不适用 |
| **13. 废置处理**  根据联邦， 省，州和各地方政权有关规定，产品可在焚烧厂或填埋方式处理。 |
| **14. 运输信息**  1996只能按照以下办法运输：  国际空运协会(IATA)  注明： “1996，非活性物质，矿物原”  国际民运空运组织-技术条例(ICAO-TI)  注明： “1996，非活性物质，矿物原”  国际海洋危险品编号(IMDG)  注明： “1996，非活性物质，矿物原” |
| **15. 认证信息**  暂无 |
| **16. 其他信息**  以上信息皆根据掌握的现有信息。全部信息皆出于诚意,仅供参考，无歪曲，谣传或暗示的内容。 |