

产品安全使用说明书

安全资料表遵守欧盟 (EU) No.1907/2006规则制订

MONENG-ASA5防沉剂

修订日期: 2022.5.23



1 公司, 企业和物质的鉴别/准备措施

商品名称: MONENG-ASA5防沉剂
用途: 化工添加剂
生产者: 东莞市摩能化学有限公司
广东省东莞市石碣镇横滘工业区富华路9号
电话: +86-769-87006068
传真: +86-769-27206858
紧急电话: 邮箱: monengchem@163.com
电话: +86-769-87006058

2 伤害的鉴别

对人和环境的危险忠告

依据欧共同体指令67/548/EEC或1999/45/EC, 有危险性的物质准备措施



3 成分组成信息

化学特性

改性聚脲溶液

有危险性的组分:

化学名称	CAS登记号	EEC号	简称	安全术语	浓度
二甲基吡咯烷酮	872-50-4	无可数据	NMP	S25	50%
~	~	~	~	~	~

4 灭火措施

适合的灭火介质: 泡沫灭火剂; 二氧化碳; 干粉灭火剂; 水。

灭火存在的特殊危险: 燃烧时产生刺激性烟雾。

灭火者的特殊防护设备: 给灭火者佩带自给式呼吸器。

灭火: 单独收集被污染的灭火用水。不要排入下水道。火灾残留以及灭火用水必须按照当地规定予以处理。

产品安全使用说明书

安全资料表遵守欧盟 (EU) No.1907/2006规则制订

MONENG-ASA5防沉剂

修订日期: 2022.5.23



5 急救措施

- 一般建议: 立即脱掉所有污染的衣服。
- 吸入: 为防止意外的蒸气吸入; 移到空气新鲜处。
- 皮肤接触: 立即用肥皂和大量水清洗。
- 眼睛接触: 立即用大量水冲洗眼睛; 马上就医。
- 咽下: 未经医生建议; 不要催吐; 包括石榴出物及 / 或芳香烃溶液。

6 意外事故的解决措施

- 人员的预防措施: 使用个人防护装备
- 环境预防措施: 防止产品排入地表水体和生活污水系统中。
- 清除的方法: 使用惰性吸收材料 (如沙子; 硅胶; 酸性接台剂; 力能接台剂; 木屑) 。

7 搬运和储存

- 安全搬运忠告: 远离火源——严禁吸烟。
- 储存区域和容器: 容器密封储存在干燥和通风良好之处。
- 中国储存等级: 3A易燃液体。
- 储存状况进一步信息: 远离热源。

8 稳定性和反应性

- 应避免的条件: 在正常使用下不分解
- 危险的分解产物: 碳氧化合物
- 应避免接触的物质: 强氧化剂

9 人员保护

- 呼吸保护: 在通风不良的情况下戴适合的呼吸设备。
- 手的保护: 4H手套; 渗透时间: 240分钟。
- 眼的保护: 佩带适宜的安全护目镜。
- 皮肤和身体的保护: 长袖衣服。
- 卫生措施: 依据有效的工业卫生和安全规程进行操作。

产品安全使用说明书

安全资料表遵守欧盟 (EU) No.1907/2006规则制订

MONENG-ASA5防沉剂

修订日期: 2022.5.23



10 物理和化学性质

形态: 液体
颜色: 红色透明
气味: 轻微
PH: 无可数据
沸点: > 204°C
闪点: > 80°C
燃点: > 346°C
爆炸极限: 无可数据
蒸气压: 无可数据
密度: 无可数据
堆密度: 不适用
水中溶解性: 混溶
运动学粘性: 无可数据
表面张力: 无可数据

11 毒理学信息

经口急性毒性: LD50值 大白鼠
剂量: 10000mg/kg
方法: OECD Test Guideline 401
活性组分
重复用量毒性: 无可数据
皮肤的刺激: 兔子 不刺激皮肤
方法: OECD Test Guideline 404
眼睛的刺激: 兔子 不刺激眼睛
方法: OECD Test Guideline 405
活性组分
敏感: 无可数据

产品安全使用说明书

安全资料表遵守欧盟 (EU) No.1907/2006规则制订

MONENG-ASA5防沉剂

修订日期: 2022.5.23



12 生态学信息

对鱼的毒性: 无可数据
对细菌的毒性: 无可数据
其他有害的毒性: 无可数据
生物降解能力: 无可数据
生物积聚: 无可数据
易变性: 无可数据
附加的忠告: 根据制剂; 除铂外不含有重金属

13 法规信息

标签按照欧共体1999/45/EC制定

符号 (S) : Xn 有害

危险组分必须在标签中列 二甲基吡咯烷酮

风险R术语: R20/21/22

14 运输信息

危规号: 无可数据
包装分类: 非危险性货物
UN编号: 2369
包装标志: 非危险性货物
包装方法: 小开口钢桶
 塑胶桶
 螺纹口玻璃瓶
 铁盖压口玻璃瓶
 塑料瓶或金属桶 (罐)
 安瓿瓶外加木箱

产品安全使用说明书

安全资料表遵守欧盟 (EU) No.1907/2006规则制订

MONENG-ASA5防沉剂

修订日期: 2022.5.23



15 处置依据

产品: 符合当地的规定时; 可以进行焚烧。
未用产品废弃物目录: 0801 99
不洁的空包装: 空容器可当地回收或做废品处理。

16 其他信息

进一步信息: 本信息基于我们现在的知识水平。它不是产品特性的保证书。

在之前提及R术语文本

- R10 易燃的
- R20/21 吸入及皮肤接触时有害
- R20/21/22 吸入; 皮肤接触; 咽下有害
- R22 咽下有害
- R36 刺激眼睛
- R36/38 刺激眼睛和皮肤
- R38 刺激皮肤