



APG1214 化学品安全技术说明书

1. 化学品及企业标识

商业名称:APG1214 (烷基多糖苷 月桂基葡萄糖苷)
化学描述:申请清洗/洗涤剂
销售商:广州市应泓化工有限公司
广州市天河区东圃镇广州化工城 G 座 22 号
电话: +86 020 82551056 传真: +86 020 82551077

(国家安全生产监督管理局化学品登记中心)

2. 成分/组成信息

本品根据欧盟立法被认为是一种制剂。

化学品名	CAS 代码	浓度
C12~C14 烷基糖苷	110615-47-9	50 %
水	7732-18-5	50 %

其他信息所有物质均注册于 ELINCS。 参见第 16 部分中危险性短语的解释

3. 危险性概述

刺激性: 可能严重危害眼睛

4. 急救措施

一般的立即求医!

吸入: 不可能发生。

皮肤: 用清水冲洗。

眼睛: 立即用清水冲洗数分钟; 使眼睑保持张开。立即求医, 在送医途中继续冲洗。

摄入: 如果人清醒, 漱口, 多喝水 (500 毫升左右) 不要引导呕吐, 看医生如果消耗量大, 请医生诊治 (参见安全数据表单)

5. 消防措施

灭火介质: 喷水、喷雾、泡沫、粉末、二氧化碳。

特殊火灾不可燃。遇火会助燃。

燃烧后有害产品无已知典型危险分解产物

6. 泄漏应急处理

个人预防措施: 工人保护参见第 8 节。

环境预防措施: 防止大量排入下水道或河道。 将此材料和容器送到危险或者特殊废物处理站处理。

清洁的方法: 用惰性材料控制溅出物。要吸收在蛭石、干砂或土中。



按当地规定放置容器中以待处理。量少时可用大量水冲入下水道。

7. 操作处置与储存

处理应遵守处理化学品的一般预防措施。

贮藏没有特殊的存放注意事项。有关进一步资料,请参见产品数据单。

8. 接触控制/个体防护

暴露极限

注解: 无已建立的曝露极限。

工程控制提供洗眼站。

个人保护:

手长期或反复接触时要求戴抗化学品的手套。

使用以下材料的防护手套: 氯丁橡胶或腈橡胶。

眼睛戴合适的安全护目镜。

9. 理化特性

外观	液体		
颜色	浅黄色		
沸点/范围(°C)	100	压力(kPa)	
闪点(°C)	>100	方法	
自燃温度(°C)	>150		
密度 (kg/m ³)	1080	温度(°C)	20
粘度	6500 mPas	温度(°C)	20
稀释溶液 PH 值	11.5 – 12.5	浓度(%)	10
水中的溶解性	可溶的		

在其他溶剂中的溶解性可溶于聚丙烯醇。

(这些数据为该产品的特征资料; 并非规格)

10. 稳定性和反应性

稳定性一般情况稳定。

危险的分解产品无已知典型危险分解产物。

11. 毒理学资料

毒性数据

健康效应

呼吸: 不可能发生。

皮肤: 长期或者频繁的接触可能产生短期红肿和皮肤裂痕。

眼睛: 严重的刺激; 有永久性伤害眼角膜的危险。

摄入低度急性毒性: 可能导致刺激口腔和喉咙的粘膜。

成分: C12/C14 烷基糖苷



毒性数据

半数致死量：口的（老鼠）> 2000 mg/kg

半数致死量：皮肤的（兔子）> 2000 mg/kg

刺激皮肤刺激性试验（兔子）： 轻微的刺激

眼刺激性试验（兔子）： 严重的刺激

致敏(Magnusson-Kligman)： 无过敏。

基因毒性无体外基因中毒效应的证据. 无体内基因中毒效应的证据

12. 生态学资料

生态毒性数据

生态毒性： 本产品不含有对水生物有害/有毒的物质

降解： 该产品仅含易被生物降解的物质 该产品符合洗涤剂法规(EC 648/2004)的要求

成分： C12~C14 烷基糖苷

生态毒性数据

半数致死浓度： 96 小时 *Oncorhynchus mykiss* > 310 mg/l

EC50： 48 小时 *Daphnia magna* > 100 mg/l

EC50： 72 小时 *Selenastrum capricornutum* > 100 mg/l

EC50： 4 小时 硝化细菌 > 650 mg/l

降解： 易生物降解的>60% BOD， 28 天， 封闭瓶试验(OECD 301D)。

完全厌氧菌生物降解、改进的 ISO 11734 试验。

生物蓄积： 考虑到低的对数 Pow 值， 预期没有。

13. 废弃处置

处置方法： 建议焚化。 根据当地政府要求处置。

废物类别： 根据理事会 1991 年 12 月 12 日关于危险废物的导则 91/689/EEC 的危险废物。

14. 运输信息

陆运

海运

空运

其他信息： 符合国际运输规程的非危险性物品。

15. 法规信息

化学品名： C12~C14 烷基糖苷

标志



第 3 页



风险短语：R-36/38 对眼睛有严重损伤的危险。

安全短语：S-26 如果与眼睛接触，立即用大量的水冲洗并寻求医生的建议。

S-39：戴眼睛/脸防护装置。

EU 导则：根据 EC 导则 2001/58/EC.的安全数据单。

其他信息：ELINCS: 414-420-0。

16. 其它信息

此信息仅涉及以上所述产品在供应时的性状；在该产品与其它产品共用或在任何工艺过程中可能无效。在使用该产品时，使用者需对信息的恰当及完整负责。

第 2 部分：风险短语解释 R-36/38 对眼睛有严重损伤

填表部门：广州市应泓化工有限公司

修改说明：文本“---”表示为：无资料或不详

免责声明：

本资料是根据我们现有知识经验编写的。鉴于许多因素影响加工和应用，为此本资料不能解除用户自行检验和试验的责任；本公司提供有关资料，但不承担任何义务。