

安全技术使用说明书 版本日期: 2016-01-14

醇醚糖苷 AEG 化学品安全技术说明书

1. 化学品及企业标识

1.1 产品信息

产品名称: 醇醚糖苷 醇醚葡萄糖苷 脂肪醇聚氧乙烯醚葡糖苷

CAS NO: 1654752-70-1

1.2 用途及使用建议

推荐使用: 日用化学品原料或添加剂,农药乳化剂、分散剂等

1.3 供应商信息

公司名称:广州市应泓化工有限公司

地址:广州市天河区东圃镇圃兴路化工城 G22

邮编: 510660

电话: 020-82551056 传真: 020-8255107 (7) 邮箱: gzsyhhg@163.com

1.4.紧急联络电话

+86-02-82551056

2. 危险性概述

2.1 物质分类: 未分类

2.2.标签元素: 无

3.成分/组成信息

化学品名	CAS 代码	浓度	Classification according to	Classification according to
			Directive 67/548/EEC or	Regulation (EC) No.
			1999/45/EC	1272/2008 [CLP]
C8~C14 醇醚糖	1654752-	30-70%	Not classified	Not classified
苷	70-1			
水	7732-18-5	30-70%	Not classified	Not classified

4.紧急措施



安全技术使用说明书 版本日期: 2016-01-14

4.1.一般建议:吸入,请就医。

吸入:正常情况下不可能吸入。如果吸入将受害者移至新鲜空气处并注意休息,如果感觉不适,请就医。

皮肤接触:正常情况下对皮肤无伤害。如接触皮肤,请用清水彻底冲洗。如果皮肤刺激持续,请就医。

摄入: 漱口, 就医。如无意识者, 请勿喂食任何东西。

4.2.其他任何需要就医或治疗迹象

对症治疗

5.消防措施

5.1.灭火介质

合适的灭火介质: 使用社和当地环境和周围环境的灭火措施

5.2.产品产生的特殊危害

不可燃。遇火会助燃

5.3.对消防人员的建议

消防人员应佩戴自给式呼吸器和全套灭火清除装置。

6.泄露应急处理

6.1 个人防护, 防护设备和应急程序

确保足够通风,特别是在密闭区域。

消除所有火源(禁止吸烟,禁止火焰,火花)。

避免接触眼睛。

使用个人防护

处理后彻底清洗

6.2.环境保护措施

使用器械放置于适当的容器中待处理。

6.3.遏制和清理的方法和材料

收集到合适的容器内待处理

6.4.参考其他章节

第七节



安全技术使用说明书 版本日期: 2016-01-14

第八节 第十三节

7.处置与储存

7.1.安全处理注意事项

按照良好的职业卫生和安全生产实践操作确保足够的通风,特别是在密闭环境中避免接触眼睛 使用个人防护,见第八节。 处理后彻底清洗

7.2.安全贮存条件,包括任何不相容性

保持容器在干燥,通风良好的场所 保持锁定,远离儿童 远离食物,饮用水,动物饲料 按照当地法规储存

7.3.特定用途

除 1.2 节提及到的用途,没有其他特定的使用规定

8.接触控制/个体防护

8.1.控制参数

无已经建立的暴露极限

8.2. 暴露控制

工程控制: 提供洗眼器

确保足够的通风,特别是在密闭环境中

清除所有火源

个人防护设备

眼/脸保护佩戴合适的安全眼镜手保护无需特殊技术保护措施皮肤、身体保护无需特殊技术保护措施

呼吸保护 确保足够的通风,特别是在密闭环境中

环境暴露控制

不允许进入任何下水道, 地面或进入任何水体

9. 理化特性

第 3 页



安全技术使用说明书 版本日期: 2016-01-14

外观 颜色 气味 PH

熔点/冰点 沸点/范围 (℃)

闪点(℃) 蒸发率

易燃性(固体、气体)

空气中可燃极限

密度 水溶性 自燃温度 动态粘度 爆炸性能 液体 透明 未确定 6-12 未确定 100

不可燃

未确定 不可燃 不可燃

1.05g/cm3 溶于水 不可燃

〉100mPas 不爆炸

10.稳定性和反应性

化学稳定性:正常条件下稳定 危险反应的可能性:正常程序下不发生 避免条件:热、火焰、火花。不相容材料 危险分解产物:无已知典型的危险分解产物

11.毒理学资料

皮肤腐蚀/刺激: 无皮肤刺激 严重眼损失/眼刺激: 轻微眼刺激

致敏: 未观察到致敏反应

12.生态学资料

12.1.毒性

本产品不含对水生物有毒物质

12.2.降解

本产品易生物降解

13.废弃处置

未使用的废弃产品、残留废物和污染的包装,处置的方法应符合适用区域、国家或地方法律和法规

第 4 页



安全技术使用说明书 版本日期: 2016-01-14

14.运输信息

未规范

15.法规信息

注意 98/24/EC 指令对化学药品的安全和工人的健康和安全的保护

注意 94/33/EC 指令对年轻人工作中的保护

注意 92/85/EC 指令对孕妇和哺乳期妇女工作中的保护

16.其他信息

本 MSDS 符合(EC) NO.1907/2006 的规定要求

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。