

# 化学品安全说明书



## 1. 化学品及企业标识

产品名称	凯玛仕抗菌洗手液#4*5L&24*400ml		
应用范围	个人护理		
产品代码	WGE803743\WGE803750\WGE803774	修订/发布日期	2021.04.20
制造商	上海和黄白猫有限公司	地址	上海市徐汇区平福路188号3幢第2层
邮编	200231	网址	www.whitecat.com
消费者服务热线	400-820-3511	传真	021-54094133

## 2. 危险性概述

GHS物品分类	根据GHS的标准, 该产品未被列入有害品类。	
GHS标识要素	象形符号	警示语
	无	无
产品危害性	对眼睛可能造成轻微刺激; 吞咽可能有害;	

## 3. 成分 / 组成信息

配方说明	混合物		
配方组份	组份名称	含量, %	CAS号
	丙二醇	2~10	57-55-6
	丙三醇	2~10	56-81-5
	对氯间二甲苯酚 (PCMX)	0.45~0.55	88-04-0

## 4. 急救措施

一般信息	
吸入	未要求特殊措施。
接触皮肤	无特殊要求。
接触眼睛	用水彻底冲洗眼睛数分钟。若眼部出现不适症状, 即时就医。
吞食	如果吞咽, 吐出口中产品, 饮1至2杯水或牛奶, 请勿进行催吐。若有不适症状, 即时就医。

## 5. 消防措施

适当的灭火介质	水雾, 二氧化碳, 泡沫, 干粉。	
消防人员预防	消防程序:	疏散人员远离火场。隔离火场并禁止不必要的人进入。
	消防人员的特殊防护装备:	消防人员应穿戴适当防护设备, 需佩戴正压全面式自给式呼吸装置 (SCBA)。

## 6. 泄漏应急处理

保护措施	人员的预防, 防护设备和紧急处理程序	无特别措施。
清除方法	若大量泄漏, 用液体吸收物 (如沙子) 收集, 按规定处理废料; 最后用水将剩余物冲洗干净。	
	若少量泄漏, 可用水直接冲洗干净。	

## 7. 操作处置与储存

一般预防措施	无需特别预防措施。
储存	储存于阴凉、干燥、通风良好的库房。远离火种、热源。防止阳光直射。

## 8. 接触控制和个体防护

暴露控制		
个人防护设备	眼睛保护:	一般正常使用状态下无须配戴防护用具。
	皮肤保护:	一般正常使用状态下无须配戴防护用具。
	手保护:	一般正常使用状态下无须配戴防护用具。
	呼吸保护:	通常不需要。
工程控制	常规的通风条件即能满足要求。	

### 9. 理化特性

外观与性状	无色透明液体	pH值(原液, 25℃)	5.0~8.0
气味	特征性气味	相对密度/[20℃]	0.95~1.05
熔点/凝固点	不测定	溶解性	在水中可溶
初沸点及沸程	不测定		
闪点	不适用		

### 10. 稳定性和反应性

稳定性	正常使用的条件下无危险反应。
应避免的条件	极端高温和低温。
应避免的物质	无机盐等。
危险化学分解	无已知的危险分解产物。
危险聚合作用	不会发生。

### 11. 毒理学信息

急性毒性	摄入	未发现任何相关信息。
	吸入危害	未发现任何相关信息。
	经皮	未发现任何相关信息。
	眼睛	未发现任何相关信息。
皮肤刺激或腐蚀	未发现任何相关信息。	
眼睛刺激或腐蚀	有轻微的刺激作用。	
呼吸或皮肤过敏	未发现任何相关信息。	
突变性	未发现任何相关信息。	
敏感性	未发现任何相关信息。	

### 12. 生态学信息

生态毒性	无更多信息。
持久性/降解性	无更多信息。
生物累积	无相关数据。
其它不良反应	无相关数据。

### 13. 废弃处置

化学产品处置	用水冲洗后排入废水回收系统（少量）。未经稀释的产品不能进入下水道系统。
容器的处置	参照有关的国家条例，清空并清洗容器。
地方法例	

### 14. 运输信息

联合国编号	适当运输名称	运输危害分类	包装类别	海洋污染物(是/否)	特殊运送方法及注意事项
				否	—

### 15. 法规信息

<p>此产品的所有成分已在《中国现有化学物质名录》中。</p> <p>下列条例、法规和标准，对化学品的安全使用、储存、运输、装卸、分类和标志等方面均作了相应的规定。</p> <p>《危险化学品安全管理条例》</p> <p>《工作场所有害因素职业接触限值—化学因素》（GBZ 2.1）</p> <p>《危险货物名称表》（GB 12268）</p> <p>《中华人民共和国职业病防治法》</p> <p>《中华人民共和国环境保护法》</p> <p>《中华人民共和国安全生产法》</p>
---

### 16. 其他信息

<p>本信息是根据我们当前的知识所拟定的，目的仅是从健康、安全和环境规定方面来说明该产品。本信息并非该产品物定性能的保证。</p>
---