

材料安全数据表

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Prepared For : Weifang Qige Hygiene Products Co., Ltd.

申请商

潍坊琪格卫生用品有限公司

Inside the Yard of No. 4706, Haidai North Road, Yidu Subdistrict, Qingzhou City, Weifang City, Shandong Province

山东省潍坊市青州市益都街道海岱北路4706号院内

Prepared By : Shenzhen AOCE Electronic Technology Service Co., Ltd.

编制单位

深圳市奥测电子技术服务有限公司

Room 202, 2nd Floor, No.11th Building of Xinhe

Tongfuyu Industrial Park, Fuhai Street, Baoan District,

Shenzhen, Guangdong, China

深圳市宝安区福永镇新和同富裕工业区11号202

Issue Date

发 行 日 期

: 2025.07.07

Report Number

报告编号

: AOC250707008S

Written by: Wangyang Ye

(制作)

Approved by: Robin Lin

(批准)

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

* The MSDS is prepared based on the information provided by client. The contents and formats of this MSDS are revised as per client's request.这份材料安全数据表是根据客户提供的信息编辑，其内容和格式按客户要求来修订。

Section 1-Chemical Product and Company Identification

第一部分-化学品及企业标识

Product Name 产品名称	Alcohol Pad 酒精棉片
Model 型号	Alcohol Pad 酒精棉片
Trade Mark 商标	N/A
Ratings 额定参数	N/A
Weight 重量	N/A
Manufacturer 制造商	Weifang Qige Hygiene Products Co., Ltd. 潍坊琪格卫生用品有限公司
Manufacturer Address 制造商地址	Inside the Yard of No. 4706, Haidai North Road, Yidu Subdistrict, Qingzhou City, Weifang City, Shandong Province 山东省潍坊市青州市益都街道海岱北路4706号院内
Emergency Telephone 应急电话	N/A
Fax 传真	N/A

Section 2- Composition Information

第二部分-成分信息

Chemical Composition 化学成分	Chemical Formula 化学式	CAS No. CAS号	Weight (%) 重量含量 (%)
Alcohol 酒精	C ₂ H ₅ OH	64-17-5	75
Water 水	H ₂ O	7732-18-5	25

Section 3- Hazards Identification

第三部分-危险性概述

Emergency overview 紧急情况概述	<p>Fatalness: Benzalkonium chloride may be toxic to kidneys, liver, heart, gastrointestinal tract, cardiovascular system, central nervous system (CNS). Repeated or prolonged exposure to the substance can produce target organs damage. Repeated exposure of the eyes to a low level of dust can produce eye irritation. Repeated skin exposure can produce local skin destruction, or dermatitis. Repeated inhalation of dust can produce varying degree of respiratory irritation or lung damage.</p> <p>氯化苯扎康铵可能对肾脏、肝脏、心脏、胃肠道、心血管有毒系统，中枢神经系统（中枢神经系统）。重复或长时间接触该物质可以产生目标器官损伤。反复将眼睛暴露在低浓度的灰尘中会产生眼睛刺激。重复皮肤暴露会造成局部皮肤破坏或皮炎。反复吸入灰尘会产生不同程度的呼吸道刺激或肺损伤。</p>
-------------------------------------	--

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

Classification according to GHS GHS分类	Not a dangerous substance according to GHS 不属于GHS危险物品
Label elements: 标签元素	
Hazard pictogram(s) 危险标签图	Not Applicable 不适用
Signal word 提示语	Not Applicable 不适用
Hazard statement(s) 危险声明	Use under normal conditions should not be a health hazard 在正常条件下使用不会对健康造成危害
Precautionary statement(s): 预防声明	
Prevention 预防	Not Applicable 不适用
Response 反应	Not Applicable 不适用
Disposal 废弃处理	Not Applicable 不适用
Environmental hazards: 环境危害	There will be no dangerous during normal use. It has serious harm to the environment if contact dilute hydrochloric acid and sulfuric acid, it may cause pollution to water, soil and atmosphere. 正常使用时不会产生危险，若接触稀盐酸和硫酸会对环境造成严重危害，可能对水、土壤和大气造成污染。
Important symptoms: 重要症状	See section 11 for more information 见第11部分更多信息

Section 4- First Aid Measures

第四部分-急救措施

Eye contact 眼睛接触	There will be no dangerous during normal use, but it may irritate the eye. 正常使用不会有危险，但可能刺激眼睛。
Skin contact 皮肤接触	There will be no dangerous during normal use, but it may irritate the skin. 正常使用不会有危险，但可能刺激皮肤。
Inhalation 吸入	There will be no dangerous during normal use. 正常使用时不会有危险。
Ingestion 摄入	There will be no dangerous during normal use. 正常使用时不会有危险。

Section 5- Fire Fighting Measures

第五部分-消防措施

Flash Point 燃点	N/A 不适用
Auto-Ignition Temperature 自燃温度	N/A 不适用

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

Extinguishing Media 灭火介质	No data available. 无可数据
Special Fire-Fighting Procedures 特殊灭火程序	N/A 不适用
Unusual Fire and Explosion Hazards 异常火灾或爆炸	N/A 不适用
Hazardous Combustion Products 燃烧产生的危险物品	N/A 不适用

Section 6- Accidental Release Measures

第六部分-泄露应急处理

Personal precautions, protective equipment and emergency procedures:

Avoid contact with skin and eyes. Use appropriate anti-proliferation measures to avoid contamination of the environment. Use sand, dirt or other suitable obstructions to prevent diffusion or entry into drains, drains or rivers.

个人预防措施、保护设备和应急程序:

避免接触皮肤和眼睛。采取适当的防扩散措施,避免污染环境。使用沙子,泥土或其他合适的障碍物来防止扩散或进入排水沟,排水沟或河流。

Environment precautions:

Do not allow product to reach sewage system or any water source.

Inform respective authorities in case of seepage into water course or sewage system.

Do not allow to enter sewers/ surface or ground water.

环境预防措施:

不允许产品到达排水系统或任何水源。

如果渗透进排水系统或任何水源,通知相应的部门。

不允许进入下水道/表面或地下水。

Methods and material for containment and cleaning up:

Dispose according to local laws and regulations to avoid soluble substances entering the land, sewers or water sources.

抑制和清理材料的方法:

根据当地的法律法规来处置,避免可溶物质进入大地、下水道或水源。

Section 7- Handling and Storage

第七部分-操作处置和储存

Handling 操作处置	Use individual protective gloves. Apply good manufacturing practice & industrial hygiene practices. Observe good personal hygiene, and do not eat, drink or smoke whilst handling. 使用个人防护手套。应用良好的生产规范和工业卫生规范。保持良好的个人卫生,处理时不要进食、饮水或吸烟。
Storage 储存	Store in a cool and ventilated warehouse. Stay away from fire and heat. Should be stored separately with oxidizer, acid, do not mix storage. Equipped with the corresponding variety and quantity of fire equipment. Suitable materials should be provided in the storage area for leakage. 贮存在阴凉通风的仓库内,远离火源和热源。应与氧化剂、酸分开贮存,不得混存。配备相应品种和数量的消防器材。设备。应为储存区提供适当的材料以

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

	防止泄漏。
Other Precautions 其他要注意的防范措施	No necessary under normal use. Place a fire extinguisher in the chiller room. 正常使用时无需。在冷却器室内放置灭火器。

Section 8- Exposure Controls/Personal Protection

第八部分-接触控制和个体防护

Engineering Controls 设计控制	N/A 不适用
Personal Protective Equipment 个人防护装备	N/A 不适用
Other Protective Equipment 其它防护装备	N/A 不适用
Hygiene Measures 卫生措施	No smoking in the work area. 在工作区域不得吸烟。

Section 9- Physical and Chemical Properties

第九部分-物理和化学特性

Form 形态	N/A 不适用
Color 颜色	N/A 不适用
Odour 气味	Odorless 没有气味的
pH 酸碱度	Not Applicable 不适用
Melting point/freezing point 熔点/凝固点	N/A 不适用
Boiling Point and Boiling range 沸点、沸点范围:	N/A 不适用
Flash Point 易燃度	Not Applicable 不适用
Upper/lower flammability or explosive limits 自燃或爆炸的上、下极限	N/A 不适用
Vapor Pressure 蒸汽压	N/A 不适用
Vapor Density 蒸汽密度	N/A 不适用

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

Relative density 相对密度	N/A 不适用
Solubility in Water 水溶性	N/A 不适用
Auto-ignition temperature 自燃温度	N/A 不适用
Decomposition temperature 分解温度	Not Applicable 不适用
Evaporation rate 蒸发速率	Not Applicable 不适用
Flammability (soil, gas) 易燃性(土壤、天然气)	Not Applicable 不适用
Viscosity 粘性	Not Applicable 不适用

Section 10- Stability and reactivity

第十部分 稳定性和反应活性

Stability 稳定性	Stability during normal conditions.Strong corrosion resistance and slow oxidation in the air even at high temperatures. Avoid contact with strohg acids and oxidants. Soluble in dilute sulfuric acid,hydrochloric bacid, insoluble in water, nitric acid, aqua. 常温下稳定，耐强腐蚀，即使在高温下空气中的氧化速度也较慢，避免与强酸、氧化剂接触，可溶于稀硫酸 盐酸，不溶于水，硝酸，水溶液。
Conditions to Avoid 应避免的条件	N/A 不适用
Incompatible Materials 不兼容的材料	Strong acid, strong oxidizer 强酸、强氧化剂
Hazardous Decomposition Products 危险分解物	Under normal storage conditions, no dangerous decomposition will form. 在正常存储情况下，不会形成危险的分解物。
Possibility of Hazardous Reaction 危险反应的可能性	Not Applicable 不适用

Section 11 – Toxicological Information

第十一部分-毒理学资料

Irritation 刺激	N/A 不适用
Sensitization 致过敏	Not Applicable 不适用
Neurological Effects 影响神经系统	Not Applicable 不适用
Teratogenicity 致畸	Not Applicable 不适用

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

Reproductive Toxicity 再生毒性	Not Applicable 不适用
Mutagenicity (Genetic Effects) 诱变(遗传效应)	Not Applicable 不适用
Toxicologically Synergistic Materials 附带材料毒理性	Not Applicable 不适用

Section 12- Ecological Information

第十二部分-生态学资料

Ecological Toxicity 生态毒性	N/A 不适用
Mobility in soil 在土壤中的流动性	N/A 不适用
Persistence and Degradability 持久性和分解性	N/A 不适用
Bioaccumulation potential 生物聚积	Not Applicable 不适用
Other Adverse Effects 其他不利影响	N/A 不适用

Section 13- Disposal Considerations

第十三部分-废弃处置

Product disposal recommendation 产品废弃处理建议	Observe local, state and federal laws and regulations. 遵守当地、州和联邦法律和法规。
Packaging disposal recommendation 包装处理建议	Disposal must be made according to official regulations 废弃处理必须根据当地法规

Section 14 – Transport Information

第十四部分-运输信息

IATA, IMDG, Model Regulation 联合国编号或识别编号	N/A 不适用
IATA, IMDG, Model Regulation 运输专用名称/说明	Not Regulated For Transport Of Dangerous Goods 不被管制为危险品运输
IATA, IMDG, Model Regulation 类别或项别（次要危险）	Not Subjected for transport of dangerous goods 非限制性货物
IATA, IMDG, Model Regulation 包装等级	N/A 不适用
IATA, IMDG, Model Regulation 危险性标签	N/A 不适用

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

Environmental hazards Marine pollutant 危害环境 海洋污染物资	No 不是
IMDG EmS	--
Special precautions for user 用户特别预防措施	No information available. 无资料
Mode of transportation: air, sea, road, railway. 运输方式：空运、海运、公路、铁路。	

Section 15- Regulatory information

第十五部分 法规信息

Law information

法律信息

《Dangerous Goods Regulations》

《危险物品规则》

《Recommendation on the Transport of Dangerous Goods Model Regulations》

《对危险货物运输的有关规定的建议》

《International Maritime Dangerous Goods》

《国际海运危险货物规则》

《Technical Instructions for the Safe Transport of Dangerous Goods》

《危险品安全运输技术指令》

《Classification and code of dangerous Goods》

《危险货物分类和品名编号》

《Consumer Product Safety Act》(CPSA)

《消费产品安全法》

《Federal Environmental Pollution Control Act》(FEPCA)

《联邦环境污染控制法》

《Resource Conservation and Recovery Act》(RCRA)

《资源保护及恢复法案》

《European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous》

《国际危险货物道路运输欧洲协定》

《Regulations concerning the International Carriage of Dangerous》

《国际危险货物铁路运输欧洲协定》

In according with all Federal, State and local laws.

根据所有联邦、州和地方法律。

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

Section 16- Other Information

第十六部分-其它信息

The information above is believed to be accurate and represents the best information currently available to us. However, makes no warranty of merchantability or any other warranty, express or implied, with respect to such information, and we assume no liability resulting from its use. Users should make their own investigations to determine the suitability of the information for their particular purposes. Although reasonable precautions have been taken in the preparation of the data contained herein, it is offered solely for your information, consideration and investigation. This material safety data sheet provides guidelines for the safe handling and use of this product; it does not and cannot advise on all possible situations, therefore, your specific use of this product should be evaluated to determine if additional precautions are required.

上面的信息被认为是准确代表了目前最好的信息提供给我们。然而,我们不保证该等信息的适销性或任何其他明示或暗示的保证,对这类信息的使用我们不承担责任。用户应作出自己的调查,以确定是否适合其特定用途的信息。虽然在此处所包含的数据的准备已经采取了合理的预防措施,这是仅为你提供的信息、考虑和调查。这个化学品安全技术说明书为本产品提供了安全操作指南和使用指南,它并不能对所有可能发生的情况提供建议,因此,您特殊使用该产品应先进行评估,以确定是否需要额外的预防措施。

材料安全数据表

Material Safety Data Sheet

REPORT NO.: AOC250707008S

样品图片

Photo

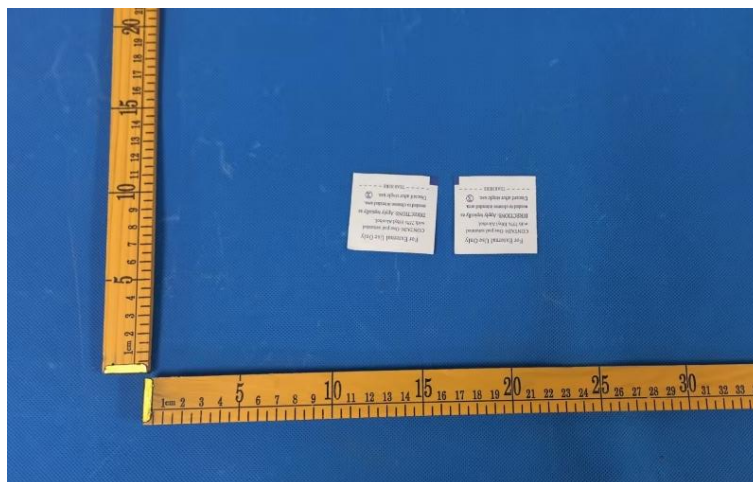


图.1

-- End of Report --

-- 报告结束 --