

编号: FM-02-124-C 产品名称: 乙二醇一丁醚 修订日期: 2023 年 10 月 13 日 最初编制日期: 2015 年 3 月 1 日

按照 GB/T 16483、GB/T 17519 编制 技术说明书编码: 17369 版本: 6.0

# 第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名称: 乙二醇一丁醚

化学品英文名称: Ethylene glycol monobutyl ether

企业名称:广东光华科技股份有限公司

地址:广东省汕头市大学路 295 号

邮编: 515000

电子邮件地址: jhd-service@ghtech.com

传真号码: 0754-88221999

企业应急电话: 0754-82515813

国家化学事故应急咨询专线: 0532-83889090

产品推荐及限制用途:主要用作油漆特别是硝基喷漆、快干漆、清漆、搪瓷和脱漆剂的高沸点溶剂,也用作胶黏剂非活性稀释剂、金属洗涤剂、脱漆剂、纤维润湿剂、农药分散剂、药物萃取剂、树脂增塑剂。仅供科研或工业用途,不作为药物、家庭备用药或其它用途。

## 第二部分 危险性概述

#### 紧急情况概述:

无色透明液体。可燃液体。吞咽有害。吸入致命。皮肤接触会中毒。造成皮肤刺激和严重眼刺激。

### GHS 危险性类别:

易燃液体 (类别 4)

急性毒性, 经口 (类别 4)

急性毒性,吸入(类别2)

急性毒性, 经皮 (类别 3)

皮肤腐蚀/刺激 (类别 2)

眼刺激 (类别 2A)

#### 标记要素:

象形图:



警示词: 危险

危险性说明:可燃液体。吞咽有害。吸入致命。皮肤接触会中毒。造成皮肤刺激和严重眼刺激。

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail**: jhd-service@ghtech.com

电话: (86) 0754-88213888

第1页/共7页



技术说明书编码: 17369

产品名称: 乙二醇一丁醚 修订日期: 2023 年 10 月 13 日

防范说明:

● 预防措施:

P210 远离热源/火花/明火/热表面。禁止吸烟。

P260 不要吸入粉尘/烟/气体/烟雾/蒸气/喷雾。

P264 作业后彻底清洗皮肤。

P270 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。

P271 只能在室外或通风良好之处使用。

P280 穿戴防护手套/ 眼保护罩/ 面部保护罩。

P284 [在通风不足的情况下]戴呼吸防护装置。

● 事故响应:

P301 + P312 + P330 如误吞咽:如感觉不适,呼叫急救中心/医生。漱口。

P302 + P352 + P312 如皮肤沾染:用水充分清洗。如感觉不适,呼叫急救中心/医生。

P304 + P340 + P310 如误吸入:将人转移到空气新鲜处,保持呼吸舒适体位。立即呼叫急救中心/

医生。

P305 + P351 + P338 如进入眼睛:用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出,取出

隐形眼镜。继续冲洗。

P332 + P313 如发生皮肤刺激: 求医/就诊。

P337 + P313 如仍觉眼刺激: 求医/就诊。

P370 + P378 火灾时:使用干砂、干粉或抗醇泡沫灭火。

● 安全储存:

P403 + P233 存放在通风良好的地方。保持容器密闭。

P403 + P235 存放在通风良好的地方。保持低温。

P405 存放处须加锁。

● 废弃处置:

P501 将内容物/容器处理到得到批准的废物处理厂。

物理和化学危险: 可燃液体。

健康危害: 吞咽有害。吸入致命。皮肤接触会中毒。造成皮肤刺激和严重眼刺激。

环境危害: 无资料。

## 第三部分 成分/组成信息

组分 浓度或浓度范围(质量分数,%)

CAS 号

乙二醇一丁醚 - 111-76-2

## 第四部分 急救措施

急救:

吸 入:请将患者移到新鲜空气处。如果停止了呼吸,给于人工呼吸。请教医生。

皮肤接触: 用肥皂和大量的水冲洗。 请教医生。

眼睛接触:用大量水彻底冲洗至少15分钟并请教医生。

广东光华科技股份有限公司

第2页/共7页

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 乙二醇一丁醚

技术说明书编码: 17369

修订日期: 2023年10月13日

食 入:切勿给失去知觉者从嘴里喂食任何东西。 用水漱口。 请教医生。

对保护施救者的忠告: 进入事故现场应佩戴携气式呼吸防护器。

对医生的特别提示: 无数据资料。

### 第五部分 消防措施

#### 灭火剂:

用水雾,耐醇泡沫,干粉或二氧化碳灭火。

#### 特别危险性:

碳氧化物。

#### 灭火注意事项及防护措施

如必要的话,戴自给式呼吸器去救火。 水喷雾可用来冷却未打开的容器。

### 第六部分 泄露应急处理

### 作业人员防护措施、防护装备和应急处置程序:

戴呼吸罩。 防止吸入蒸汽、气雾或气体。 保证充分的通风。 将人员撤离到安全区域。

**环境保护措施:**在确保安全的条件下,采取措施防止进一步的泄漏或溢出。 不要让产物进入下水道。防止排放到周围环境中。

#### 泄露化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料:

用惰性吸附材料吸收并当作危险废品处理。 存放在合适的封闭的处理容器内。

## 第七部分 操作处置与储存

#### 操作注意事项:

避免曝露: 使用前需要获得专门的指导。避免接触皮肤和眼睛。 防止吸入蒸汽和烟雾。

### 储存注意事项:

贮存在阴凉处。 容器保持紧闭,储存在干燥通风处。

打开了的容器必须仔细重新封口并保持竖放位置以防止泄漏。

## 第八部分 接触控制和个体防护

#### 工程控制:

按照良好工业和安全规范操作。 休息前和工作结束时洗手。

#### 个体防护装备:

呼吸系统防护:空气中浓度超标时,佩戴过滤式防毒面具(半面罩)。紧急事态抢救或撤离时,应该佩戴携气式呼吸防护器。

眼睛保护: 戴化学安全防护眼镜。

手保护: 戴防护手套。

#### 广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail**: jhd-service@ghtech.com

第3页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



技术说明书编码: 17369

产品名称: 乙二醇一丁醚 修订日期: 2023年10月13日

皮肤和身体保护: 穿防渗透工作服。

### 第九部分 理化特性

外观与性状: 无色透明液体

熔点 (℃): -70

沸点 (℃): 170~172

闪点(℃): 67

爆炸上限[%(体积分数)]: 12.7

燃烧热(kJ/mol): 无资料

临界温度(℃): 无资料

辛醇/水分配系数的对数值:无资料

溶解性:溶于水,溶于大多数有机溶剂及矿物油。

PH: 无资料

相对密度(水=1): 0.90

相对蒸气密度(空气=1): 无资料

引燃温度 (℃): 无资料

爆炸下限[%(体积分数)]: 1.1

饱和蒸气压(kPa): 无资料

临界压力 (MPa): 无资料

### 第十部分 稳定性和反应性

稳定性: 无资料。

危险反应: 无资料。

避免接触的条件:无资料。

禁配物: 强氧化剂

危险的分解产物:无资料。

## 第十一部分 毒理学信息

#### 急性毒性:

半致死剂量(LD50) 经皮 - 豚鼠 ->2,000 mg/kg 半致死剂量(LD50) 经口 - 豚鼠 - 1414 mg/kg

#### 皮肤腐蚀/刺激

皮肤 - 家兔

结果: 刺激皮肤。 -4h

#### 严重眼损伤 / 眼刺激:

眼睛 - 家兔

结果: 刺激眼睛。 - 24 h

#### 呼吸道或皮肤过敏:

无数据资料

### 生殖细胞诱变:

无数据资料

#### 致癌性:

IARC: 此产品中没有大于或等于 0.1%含量的组分被 IARC 鉴别为可能的或肯定的人类致癌物。 生殖毒性:

### 广东光华科技股份有限公司

地址:广东省汕头市大学路 295号 E-mail: jhd-service@ghtech.com

官网: www.ghtech.com

电话: (86) 0754-88213888

第4页/共7页



技术说明书编码: 17369

产品名称: 乙二醇一丁醚 修订日期: 2023年10月13日

无数据资料

特异性靶器官系统毒性(一次接触):

吸入 - 可能引起呼吸道刺激。

特异性靶器官系统毒性 (反复接触):

无数据资料

吸入危险:

无数据资料

### 第十二部分 生态学信息

生态毒性:

无数据资料

持久性和降解性:

无数据资料

生物富集和生物积累性:

无数据资料

土壤中的迁移性:

无数据资料

### 第十三部分 废弃处置

#### 废弃化学品:

将剩余的和不可回收的溶液交给有许可证的公司处理。

与易燃溶剂相溶或者相混合, 在备有燃烧后处理和洗刷作用的化学焚化炉中燃烧

#### 污染包装物:

将容器返还生产商或按照国家和地方法规处置。

#### 废弃注意事项:

废弃处置前应参阅国家和地方有关法规。

## 第十四部分 运输信息

联合国危险货物编号 (UN号): 2810

联合国运输名称: 有机毒性液体, 未另作规定的 (2-丁氧基乙醇)

联合国危险性分类: 6.1

包装类别: III

包装标志: 毒性物质

包装方法: 小开口钢桶; 螺纹口玻璃瓶、铁盖压口玻璃瓶、塑料瓶或金属桶(罐)外普通木箱。

海洋污染物 (是/否): 否

运输注意事项:

运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。

广东光华科技股份有限公司

第5页/共7页

电话: (86) 0754-88213888 地址:广东省汕头市大学路 295号 E-mail: jhd-service@ghtech.com 官网: www.ghtech.com



产品名称: 7.二醇一丁醚

技术说明书编码: 17369

修订日期: 2023年10月13日

严禁与氧化剂、食用化学品等混装混运。

装运该物品的车辆排气管必须配备阻火装置。

使用槽(罐)车运输时应有接地链,槽内可设孔隔板以减少震荡产生静电。

禁止使用易产生火花的机械设备和工具装卸。

夏季最好早晚运输。

运输途中应防暴晒、雨淋,防高温。

中途停留时应远离火种、热源、高温区。

公路运输时要按规定路线行驶, 勿在居民区和人口稠密区停留。

铁路运输时要禁止溜放。

严禁用木船、水泥船散装运输。

运输工具上应根据相关运输要求张贴危险标志、公告。

### 第十五部分 法规信息

下列法律、法规、规章和标准,对该化学品的管理作了相应的规定:

### 中华人民共和国职业病防治法:

职业病危害因素分类目录: 未列入

职业病分类和目录: 未列入

#### 危险化学品安全管理条例:

危险化学品目录:列入

危险化学品重大危险源监督管理暂行规定

GB 18218《危险化学品重大危险源辨识》: 未列入

国家安全监督总局关于公布首批重点监管的危险化学品名录的通知——附件:首批重点监管的危险化学品名录:未列入

危险化学品环境管理登记办法(试行)

#### 使用有毒物品作业场所劳动保护条例:

高毒物品目录: 未列入

### 新化学物质环境管理办法:

中国现有化学物质名录:列入

## 第十六部分 其他信息

#### 参考文献:

《化学品安全数据说明书内容和项目顺序》

《化学品安全技术说明书编写指南》

联合国《关于危险货物运输的建议书.规章范本》

联合国《全球化学品统一分类和标签制度》

#### 免责声明:

上述信息视为正确,但不包含所有的信息,仅作为指引使用。

#### 广东光华科技股份有限公司

地址:广东省汕头市大学路 295号

E-mail: jhd-service@ghtech.com

第6页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 乙二醇一丁醚 修订日期: 2023 年 10 月 13 日 技术说明书编码: 17369

广东光华科技股份有限公司对任何操作或者接触上述产品而引起的损害不负有任何责任。

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail:** jhd-service@ghtech.com

第7页/共7页

电话: (86) 0754-88213888