

# 物质安全技术说明书 (MSDS/CSDS)

# 化学品安全技术说明书 (MSDS/CSDS)

标注【A】项者，为必须填

标注【B】项者，此项若无数据，应写明无数据原因（如无资料、无意义）

标注【C】项者，若无数据，此项可略

## 第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名【A】： 白色密胺木垫板（俗称：环保板）

化学品英文名【A】： White Melamine Board

生产企业名称【A】： 昆山市群展电子科技有限公司

地址【A】： 昆山经济开发区蓬朗六时泾路西侧、洪湖路北侧

邮编【A】： 215300

传真【A】： 0512-57816211

企业应急电话【A】： 0512-57618859

电子邮件地址【C】： qunzhandianzi@63.com

技术说明书编号【A】： YS100401001

生产日期【A】： 2010年10月21日

国家应急电话【A】： 消防应急电话 119

## 第二部分 成分/组成信息

No.	主要成分，有害成分	含量	CAS No
1	木材纤维	95%	无资料
2	三聚氰胺纸、胶水	5%	无资料

## 第三部分 危险性概述

危险性类别【B】： 无毒，不易燃烧，不属于危险性化学物品类

侵入途径【B】： 吸入

健康危害【B】： 粉尘吸入会导致肺部不适，长期吸入会导致呼吸系统受损

环境危害【B】： 对环境无很合影响

燃爆危险【B】：在空气中遇高温、明火下燃烧，会产生有害、有毒气体

#### 第四部分 急救措施

皮肤接触【B】：无危害

眼睛接触【B】：立即将眼皮撑开，用水冲洗。

吸入【B】：将患者移至新鲜空气处

#### 第五部分 消防措施

危险特性【B】：高温下燃烧产生有毒、有害气体

有害燃烧产物【B】：CO<sub>2</sub> CO 甲醛等

灭火方法【B】：二氧化碳、化学干粉、泡沫、水雾

灭火注意事项【B】：喷水雾吸收燃烧产生的有害、有毒气体，直至火灾结束。

#### 第六部分 泄漏应急处理

应急处理【B】：无意义

消防方法【B】：无意义

#### 第七部分 操作处置与存放

操作注意事项【B】：远离热点或明火

储存注意事项【B】：存放在通风干燥室内，地面要平整、防水、防火、防潮

#### 第八部分 接触控制/个体防护

最高容许浓度【B】：无意义

监测方法【B】：无意义

工程控制【B】：无意义

呼吸系统防护【B】：戴口罩作业，以防吸入粉尘

眼睛防护【B】：无意义

身体防护【B】：正常情况下无需特别防护

手防护【B】：戴手套作业

其他防护【C】：无意义

## 第九部分 理化特性

外观与状态【A】：白色固体，易受潮

临界温度【C】：

PH值【B】：无资料

临界压力【C】：

熔点【B】：无资料

醇/水分配系数的对数【B】：无资料

沸点【B】：无资料

闪点【C】：无资料

相对密度【B】：无资料

引燃温度【B】：580℃

相对蒸汽密度【B】：无资料

爆炸上限【B】：无资料

饱和蒸汽压【C】：无资料

爆炸下限【B】：无资料

燃烧热【C】：

主要用途【C】：

溶解性【B】：无资料

其他理化性质【C】：

## 第十部分 稳定性和反应活性

稳定性【B】：稳定

避免接触的条件【B】：高温受热，雨水。

禁配物【B】：无意义

聚合危害【B】：无意义

分解产物【B】：CO<sub>2</sub>，CO，甲醛，水等

## 第十一部分 毒理学资料

急性毒性【B】：无作用剂量

亚急性和慢性毒性【C】：

刺激性【B】：无意义

致敏性【C】：

致突变性【C】：

致畸形【C】：

致癌性【C】：

其他【C】：

## 第十二部分 生态学资料

生态毒性【B】：对生态水生物无毒害影响

生物降解性【B】：能降解

非生物降解性【B】：能降解

生物富集或生物积累性【B】：

其他有害作用【B】：

## 第十三部分 废弃处置

废弃物性质【B】：危险废物 工业固体废物

废弃处置方法【B】：燃烧处理 回收利用

废弃注意事项【B】：无意义

## 第十四部分 运输信息

危险货物编号【B】：无资料

包装类别【B】：无资料

UN 编号【B】：无资料

包装方法【B】：无意义

包装标识【B】：无资料

运输注意事项【B】：可有海运、陆运，应做好防潮措施，用帆布遮盖严密，防止在运送途中因雨水淋湿

## 第十五部分 法规信息

国内化学品安全法规【A】：《化学危险物品安全管理条例》

国际法规【C】：

## 第十六部分 其他信息

参考文献【C】：MSDS 资料库

填表时间【A】：2010.10.21

填表部门【A】：品质部

数据审核单位【A】：品质部

修改说明【A】：对上述资料已力求正确，各项数据与资料仅供参考，使用者请依应用要求，自行判断其可用性

