



# 产品安全数据表

TS 3495A  
环氧背衬胶

## 第1部分 产品概述

产品名称： 3495A  
产品类型： 环氧胶粘剂A组分  
生产商名称： 烟台开发区泰盛精化新材料有限公司  
地址： 烟台开发区天山路29号  
电话： 0535—6389399  
传真： 0535—6389699  
邮编： 264006  
公司网站： [www.tightsen.com](http://www.tightsen.com)  
应急查询电话： 0535—6934199

## 第2部分 主要组成与性状

化学名称	CAS	比例 (%)
环氧树脂	25068-38-6	30~40
流平剂	——	5~10
固化剂	——	10~20
二氧化硅	7631-86-9	40~60
氧化铝粉	1344-28-1	5~10

## 第3部分 危害概述

**毒 性：**对皮肤和眼睛有轻微的刺激作用，可以导致过敏性皮炎。  
**浸入的主要途径：**眼睛，皮肤接触。  
**体 征 和 症 状：**对于敏感性个体，接触个体，接触皮肤会导致过敏性皮炎。接触眼睛会导致中度发炎。  
**过分接触或摄入的影响：**长期或重复接触，会家中现有的皮肤病，过敏。意外吞食会造成消化道损害。

## 第4部分 急救措施

**吸 入：**移至通风处，如果症状持续，立即到医院治疗。  
**皮肤接触：**皮肤接触，应立即擦拭，然后用洗涤剂和清水冲洗皮肤，并除掉污染的衣物和鞋，出现其它症状应立即就医。  
**眼睛接触：**立即用大量清水冲洗眼睛至少15分钟，并到医院治疗。  
**食 入：**不要进行催吐，保持平静，寻求医生帮助。

## 第5部分 消防措施

闪 点:  $\geq 93^{\circ}\text{C}$  泰克闭口杯法。

引燃温度: 未测定。

爆炸上限: 未测定。

## 第6部分 泄漏应急措施

对泄漏区进行通风，排除火种。避免吸入大量蒸气，用砂土或其它类似物质吸收。按环保部门的要求处置。

## 第7部分 作业与储存

操作注意事项: 采用合理的通风，避免眼和皮肤接触。储存温度不宜超过 $38^{\circ}\text{C}$ 。远离热源、火种，防止阳光直射。避免与强酸、强碱和氧化剂接触。搬运时要轻装轻放，防止包装及容器损坏。

## 第8部分 防护措施:

工 程 控 制: 全面通风或局部排风。

呼吸系统防护: 一般不需要特殊防护，高浓度接触时可佩戴通气式面罩或自吸过滤式防毒面具。

眼 睛 防 护: 戴化学安全防护眼镜。

身 体 防 护: 穿一般作业防护服。

手 防 护: 戴防化学品手套。

## 第9部分 理化特性

外观与性状: 深红色液体

相对密度: 1.10

pH: ——

沸点: ——

熔点: ——

闪点(℃):  $\geq 93^{\circ}\text{C}$

## 第10部分 稳定性和反应性

稳 定 性: 稳定

聚合危害: 不聚合

避免接触的条件: 高温，火种。

禁 忌 物: 强氧化剂、强酸、强碱，其他聚合引发剂。

燃 烧 (分解) 产 物: 一氧化碳、二氧化碳、NOx 等有毒烟雾。

## 第11部分 毒理学信息

急性经口毒性:  $>5,000\text{mg/Kg}$  (大鼠)

急性经皮肤毒性:  $>2,000\text{mg/Kg}$  (白兔)

## 第12部分 生态学信息

无资料

## **第13部分 废弃处置**

废弃方法：请向当地政府环保部门咨询。

## **第14部分 运输：**

适用运输名称：无规定限制

航空运输名称：无规定限制

海上运输名称：无规定限制

## **第15部分 法规信息**

产品及组分均不在《中国现有化学品目录》剧毒物品分类中

## **第16部分 其它信息**

本材料安全数据手册中的资料是根据我们目前的认识水平以及当前的国家法律编制的。未获得预先书面通知，产品不得用于产品数据手册以外的其它目的。采取必要的措施以符合适用法规的要求始终是使用者的责任。

编制部门：泰盛公司技术部

编制日期：2009年3月