

<<环保胶黏剂配方800例>>

图书基本信息

书名：<<环保胶黏剂配方800例>>

13位ISBN编号：9787122108302

10位ISBN编号：7122108309

出版时间：2011-8

出版时间：化学工业出版社

作者：张玉龙、高扬 主编

页数：259

字数：240000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<环保胶黏剂配方800例>>

### 内容概要

本书重点介绍了淀粉水性胶黏剂、天然胶黏剂、树脂类水性胶黏剂、橡胶类水性胶黏剂、热熔胶黏剂、无毒或低毒胶黏剂、废旧塑料制备的胶黏剂及无机胶黏剂的配方，约800例。每一个配方后均附相应的说明，介绍性能和应用情况。适合胶黏剂研究、产品设计、生产、管理、销售人员，也可作为相应的辅助教材。

## &lt;&lt;环保胶黏剂配方800例&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 概述

## 第一节 简介

- 一、胶黏剂的污染来源
- 二、对策

## 第二节 环保胶黏剂主要品种与特性

- 一、基本概念
- 二、主要品种
- 三、特点
- 四、功能与作用

## 第三节 胶黏剂的制备与应用

- 一、胶黏剂的制备
- 二、胶黏剂的储存
- 三、粘接工艺要求
- 四、胶黏剂的适用性及选用注意事项

## 第二章 淀粉类与天然类水性胶黏剂

## 第一节 淀粉胶黏剂与膨化淀粉胶黏剂

- 一、淀粉胶黏剂
- 二、膨化淀粉胶黏剂

## 第二节 氧化淀粉胶黏剂

- 一、次氯酸钠 (NaClO) 氧化淀粉胶黏剂
- 二、H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>氧化淀粉胶黏剂
- 三、高锰酸钾 (KMnO<sub>4</sub>) 氧化淀粉胶黏剂

## 第三节 酯化改性淀粉胶黏剂

- 一、脲醛酯化改性淀粉胶黏剂
- 二、磷酸酯化改性淀粉胶黏剂

## 第四节 改性淀粉胶黏剂

- 一、聚乙烯醇改性淀粉胶黏剂
- 二、丙烯酸改性淀粉胶黏剂
- 三、丙烯酰胺改性淀粉胶黏剂
- 四、其他改性淀粉胶黏剂

## 第五节 天然水性胶黏剂

## 第三章 树脂类水性胶黏剂

## 第一节 丙烯酸水性胶黏剂

- 一、丙烯酸水基胶黏剂
- 二、改性丙烯酸水基胶黏剂

## 第二节 聚乙烯醇及其缩醛类水性胶黏剂

- 一、聚乙烯醇胶黏剂
- 二、聚乙烯醇缩甲醛胶黏剂

## 第三节 乙酸乙烯酯水性胶黏剂

- 一、乙酸乙烯酯水性胶黏剂
- 二、乙烯?乙酸乙烯共聚物 (EVA) 水基胶黏剂

## 第四节 热固性树脂水性胶黏剂

- 一、聚氨酯水性胶黏剂
- 二、水性酚醛胶黏剂
- 三、水基脲醛胶黏剂

## <<环保胶黏剂配方800例>>

- 四、水基环氧胶黏剂
- 第四章 橡胶类水性胶黏剂
  - 第一节 天然胶乳胶黏剂
  - 第二节 氯丁胶乳胶黏剂
  - 第三节 丁苯(SBR)胶乳胶黏剂
  - 第四节 其他橡胶胶乳胶黏剂
- 第五章 热熔胶黏剂
  - 第一节 乙烯醋酸乙烯酯热熔胶
  - 第二节 聚乙烯热熔胶
  - 第三节 聚酯热熔胶
  - 第四节 橡胶型热熔胶
- 第六章 无毒或低毒环保胶黏剂
  - 第一节 脲醛胶黏剂
    - 一、胶合板用胶黏剂
    - 二、甲基纤维板用胶黏剂
    - 三、刨花板用脲醛胶黏剂
    - 四、细木工用胶黏剂
    - 五、改性脲醛环保胶黏剂
    - 六、低毒脲醛环保胶黏剂
  - 第二节 其他无毒低毒树脂胶黏剂
    - 一、环氧胶黏剂
    - 二、聚氨酯胶黏剂
    - 三、?氨基丙烯酸酯与其他胶黏剂
  - 第三节 低毒或无毒橡胶胶黏剂
- 第七章 废旧塑料制备的胶黏剂
  - 第一节 废旧聚苯乙烯泡沫塑料制备的胶黏剂
  - 第二节 其他废旧塑料制备的胶黏剂
- 第八章 无机胶黏剂
  - 第一节 硅酸盐胶黏剂
  - 第二节 磷酸盐胶黏剂
- 参考文献

<<环保胶黏剂配方800例>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>