

<<轻化工助剂配方>>

图书基本信息

书名：<<轻化工助剂配方>>

13位ISBN编号：9787506452458

10位ISBN编号：7506452456

出版时间：2008-8

出版时间：中国纺织出版社

作者：黄玉媛 等编

页数：412

字数：351000

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>

<<轻化工助剂配方>>

前言

《轻化工助剂配方》以实用、高效、新型、环保为原则，根据编者多年从事精细化工产品研究及应用的实践经验，并参阅许多专业期刊、图书等文献资料，编写而成。

《轻化工助剂配方》共收1200多例纺织、造纸、皮革化学品及其应用工艺配方。

这些配方，大多对制作工艺及使用方法作了说明，但因配方技术保密性强，读者在开发产品时仍需要遵循一切经过试验和尊重知识产权的原则。

《轻化工助剂配方》在选材时，虽然已参照了环保法规及产品标准等，但读者在选用配方时仍需注意有关法规及产品标准等的新变化。

为了方便读者获得进一步的信息，《轻化工助剂配方》还介绍了一些配方的出处。

可供相关专业技术人员参考。

<<轻化工助剂配方>>

内容概要

本书是“精细化学品实用配方精选”丛书之《轻化工助剂配方》分册。

编者以实用、高效、新型、环保为原则，根据多年从事精细化工配方研究应用的实践经验，并参阅了许多专业期刊、图书等文献资料，编写而成。

本分册共收录1200多例纺织、造纸、皮革化学品及其应用工艺配方，其中应用工艺配方、开发新产品配方、环保节能降耗工艺配方等占了较大比重。

书中除介绍配方组成外，对配制工艺及某些原料也做了较详细说明。

可供相关专业技术人员参考。

<<轻化工助剂配方>>

书籍目录

- 一、纺织助剂及应用工艺配方 (一) 纺织纤维油剂
1. 涤纶油剂 (1) 国产涤纶短纤维油剂
- 配方1 涤油73号 (纺丝、纺纱统一油) 配方2 涤油66号 (纺丝、纺纱统一油)
- 配方3 JD-1号 (纺丝、纺纱统一油) (2) 日本涤纶短纤维油剂 配方1 T-1100 (涤/棉, 纺纱油) 配方2 代伦 (Deilon) 340 (涤/棉, 纺纱油) 配方3 代伦6023 (涤/棉, 纺纱油) (3) 涤纶长丝油剂 配方1-3 涤纶长丝油剂 (一) - (三) 配
- 方4 日本涤纶长丝油剂T-2200 (弹力丝用) 配方5 日本涤纶长丝油剂T-2300 (针织丝用)
- 配方6 日本涤纶长丝油剂T-2400 (织物丝用) 配方7 合成纤维油剂 配方8 上浆用的合成纤维油剂QDC-201 配方9 涤纶变形丝油剂 配方10 合成纤维润滑剂
- (4) 高速纺油剂及其他涤纶油剂 配方1 含双烷基聚醚的高速纺油剂 配方2 合纤用拉伸和热处理耐热助剂 配方3 涤纶高速纺丝油剂 (POY油剂) 配方4 合成纤维油剂
- 配方5 涤纶油剂JD5B-2 配方6 合纤油剂QDH-101 2. 腈纶油剂 配方1 国产腈纶短纤维油剂 (毛型, 一道油) (一) 配方2 国产腈纶短纤维油剂 (棉型, 纺丝油) (二)
- 配方3 国产腈纶短纤维油剂 (棉型, 纺丝油) (三) 配方4 日本腈纶短纤维油剂太伦A-280 (纺丝油) 配方5 日本腈纶短纤维油剂太伦A-330 (纺纱油) 配方6 腈纶油剂ASY-2
- 配方7 腈纶干法纺丝油剂 配方8 多孔丙烯腈纤维润滑油 3. 锦纶油剂 配方1 锦纶纺纱油剂 (太伦NS-50) 配方2 锦纶纺丝油剂 (太伦NS-40) 配方3 锦纶长丝油剂太伦N-210 (编织丝用) 配方4 锦纶长丝油剂太伦N-220 (加工丝用) 配方5 锦纶长丝油剂太伦N-350 (帘子线用) 配方6 锦纶长丝油剂太伦N-360 (渔网丝用) 配方7 锦纶长丝油剂T-230
- 配方8 锦纶长丝油剂Teron N-220 配方9 法国锦纶66长丝成品油剂Soprolock MN/4 配
- 方10 法国锦纶长丝纺丝油剂 配方11 太伦E-500 (加工纱用) 配方12 太伦E-1000 (编织丝用) 配方13 锦纶长丝卷绕油剂 配方14 国产锦纶帘子线油剂锦帘油1号 配方15 国产锦纶帘子线油剂锦帘油2号
4. 丙纶、维纶油剂 配方1 丙纶油剂 (太伦PP-100) 配
- 方2 丙纶油剂 (太伦PP-800) 配方3 维纶长丝束油剂 配方4 日本维纶短纤维油剂Marpol V-803 配方5 维纶纺纱油剂 配方6 维纶绳索用油剂 (Marpol V-804) 5. 聚酰胺、聚氨酯纤维油剂 配方1 聚酰胺纤维上油剂 配方2 聚酰胺纤维拉伸用耐热处理剂 配方3 聚氨酯丝用油剂 配方4、5 聚氨酯弹性纤维用油剂 (一)、(二) 6. 化纤热冷拉伸纺丝油剂及其他油剂
-二、皮革化学品及应用配方三、造纸化学品及应用配方

<<轻化工助剂配方>>

编辑推荐

《轻化工助剂配方6》以实用、高效、新型、环保为原则，根据编者多年从事精细化工产品研究及应用的实践经验，并参阅许多专业期刊、图书等文献资料，编写而成。

《轻化工助剂配方6》共收1200多例纺织、造纸、皮革化学品及其应用工艺配方。

这些配方，大多对制作工艺及使用方法作了说明，但因配方技术保密性强，读者在开发产品时仍需要遵循一切经过试验和尊重知识产权的原则。

《轻化工助剂配方6》在选材时，虽然已参照了环保法规及产品标准等，但读者在选用配方时仍需注意有关法规及产品标准等的新变化。

为了方便读者获得进一步的信息，《轻化工助剂配方6》还介绍了一些配方的出处。

可供相关专业技术人员参考。

<<轻化工助剂配方>>

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>