

<<车用润滑油>>

图书基本信息

书名：<<车用润滑油>>

13位ISBN编号：9787801642745

10位ISBN编号：7801642740

出版时间：2007-4

出版时间：中国石化

作者：陈冬梅

页数：304

字数：225000

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>

<<车用润滑油>>

内容概要

本书介绍了车用润滑油（液）的基础知识及使用方法，以帮助广大用户正确地选用润滑油，正确地使用润滑油，正确地对待车用润滑油（液）在应用过程中出现的问题；本书还系统地介绍了车用护理品知识，这在国内同行业内还是首次；本书还结合市场实际，对润滑油（液）的市场及营销方法、技巧做了详细介绍，对市场上存在假冒润滑油的原因进行了分析，并介绍了防假、辨假的知识和方法。

本书文字活泼，绘图幽默，实用性、可读性强，它是车用润滑油（液）的广大用户的使用指南，又是车用油品营销人员技术知识的培训参考书籍。

本书可供广大车用润滑油（液）用户、车用润滑油营销人员及润滑油生产、销售企业的售后服务人员参考使用。

<<车用润滑油>>

作者简介

陈冬梅，女，1971年生，广东省罗定市人，1994年毕业于石油大学（华东）石油炼制系应用化学专业，现职称为工程师。

1994～2000年在湛江市华能超霸润滑油有限公司从事技术工作，先后兼任过化验室主任、油厂生产厂部副部长、技术部经理、销售公司销售顾问等职。

2000～2004年，在三水市地球劲霸石油化工有限公司工作，任职油厂技术厂长兼营销中心技术服务部经理，从事生产技术管理工作和客户服务工作。

2004年至今，在《代理商》杂志社从事润滑油行业的咨询和服务工作，任职总策划师。

陈冬梅女士从事润滑油企业技术和销售服务工作近十年，在企业内部培训营销人员和市场服务过程中，将润滑油知识和营销理论相结合，解决了润滑油企业生产和市场上的许多问题，她将自己的工作经验总结起来，编成此书，以飨读者。

<<车用润滑油>>

书籍目录

- 第一章 车用润滑油(液)的基础知识 一、润滑油的润滑理论及作用 1.润滑油润滑理论简介
 2.润滑油的作用 3.车用机油的作用 二、润滑油、脂的组成及防冻液的组成 1.润滑油的组成
 2.润滑脂的组成 3.防冻液的组成 三、润滑油、脂的生产工艺流程简介 四、润滑油、脂的质量指标 1.常规质量指标 2.如何对照标准判断油品的质量(即如何看懂化验单) 五、各种车用润滑油:脂的分类及牌号 1.内燃机油 2.车辆齿轮油 3.自动传动液 4.刹车油 5.润滑脂 6.防冻液
- 第二章 车用润滑油(液)的应用 一、各种车用润滑油、脂(或防冻液)的应用原则 1.车用内燃机油应用原则 2.摩托车油(含2T与4T油)选用原则 3.车辆齿轮油选用原则 4.自动传动液(ATF)选用原则 5.刹车油选用原则 6.润滑脂选用原则 7.防冻液洗用原则
- 二、车用润滑油(液)的正确使用方法及换油指标 1.内燃机油的正确使用方法 2.车用齿轮油的正确使用方法 3.自动传动液的正确使用方法 4.刹车油的正确使用方法 5.润滑脂的正确使用方法 6.冷却液的正确使用方法 7.各种车用润滑油、脂的换油指标 三、车用润滑油(液)的应用部位 1.把汽车与人做一下对比 2.汽车润滑部位 3.机件类保养检查 四、常见车辆润滑故障的原因分析及处理措施 1.内燃机油润滑故障的原因分析及处理措施 2.齿轮油润滑故障的原因分析及处理措施 五、油品的正确使用与故障处理 (一)车用内燃机油类 1.机油类产品是否可相互混用?
 2.机油怎样才算是高档油?
 是不是SAE 40比15W / 40低档?
 3.是不是油稠就好?
 是不是SAE 50比SAE 40油好?
 4.是不是拉丝的油就好?
 5.机油颜色越浅越好吗?
 6.如何判断一个油品是不是好油?
 7.如何判断一个油品粘度的大小?
 8.指定用油或专用油是不是车辆的最佳选择?
 除这些油以外别的油品就不能用或不好用吗?
 9.用户反映有些机油使用后容易发黑,为什么?
 机油使用后容易发黑是不是好油?
第三章 车用润滑油(液)的营销第四章 车用润滑油(液)的管理参考文献附录

<<车用润滑油>>

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>