

农业生产资料分册

NONG YE SHE YU CHAN ZI LIAO FEN CE

中
国
商
业
大
辞
典

ZHONG GUO SHANG YE DA CI DIAN

中国商业出版社



國立故宮博物院

中正

中正

中国商品大辞典

农业生产资料分册

《中国商品大辞典》编辑委员会

中国商业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

**中国商品大辞典：农业生产资料分册 /《中国商品大辞典》
编辑委员会编 . -北京：中国商业出版社，1997. 9**

ISBN 7-5044-2635-0

**I . 中… II . 中… III . ①商品-目录-中国②农业生产资料
-商品-目录-中国 IV . F760. 1**

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (97) 第 18454 号

责任编辑：夏贤明

特约编辑：周履澄 孙 敏

责任校对：姜穗平

中国商品大辞典 · 农业生产资料分册

《中国商品大辞典》编辑委员会

中国商业出版社出版发行

(北京广安门内报国寺 1 号)

邮政编码：100053

新华书店总店北京发行所经销

机械工业出版社京丰印刷厂印刷

850×1168 毫米 32 开 26.75 印张 793 千字

1997 年 12 月第 1 版 1997 年 12 月第 1 次印刷

印数 1-1700 定价：67.00 元

ISBN7-5044-2635-0/Z · 61

《中国商品大辞典》

编辑委员会

顾 问	薛暮桥	刘 毅	胡 平
	张皓若	陈邦柱	
主 任 委 员	何济海		
副 主 任 委 员	宋克仁	杨少桥	杨培伦
	赵乙光	李殿钧	樊景辉
委 员	(按姓氏笔画排列)		
	马春雨	王之泰	卞伯钟
	任 仿	任志杰	任 涛
	刘 杰	刘洪禄	张大力
	陆华生	杜桂馥	肖连亚
	杨德颖	洪伯铿	赵忠仁
	顾品琥	郭宝琦	高修吾
	喻福高	蒋 煦	葛水康
		蔡根权	臧吉昌
已 故 委 员	迟孝先		

《中国商品大辞典》

编辑部

总 编 辑 赵乙光 鄢维安

副 总 编 辑 赵忠仁 卞伯钟

编 辑 工 作 人 员 (按姓氏笔画排列)

马 光 马德琴 刘毕林

孙淑芝 汪祖润 张忆非

张修治 禹学正 章玉琴

蒋柳絮

已故副 总 编 辑 迟孝先 严 毅

本分册编审单位和人员名单

领导小组

组长 喻福高
副组长 王晓民 李玉 李书琴
成员 徐受琛 王树林 江瀑
主编单位 中国农业生产资料集团公司
吉林农业大学

主编 周祖澄 冯振生
副主编 刘伊玲 陈杰 周米平

参加编写人员(按姓氏笔画为序)

王景利	孔晓春	田耘	刘伊玲
刘步林	朱济生	陈杰	汤利
周祖澄	周米平	苗孟华	徐一权
袁洪印	常竹亭	逯忠斌	
卞绍庄	陈伦寿	徐凤阁	

主要审稿人

前　　言

我国历史悠久，是从事商品生产和商品交换最早的国家之一，但至今还没有一部比较全面系统地反映我国商品概貌的大型商品专科辞书。为发展社会主义商品经济，丰富我国文化宝库，我们组织编纂了这部《中国商品大辞典》。

本辞典主要供商品经营者、企业管理人员和消费者使用；也可供生产企业、大专院校、科研单位查阅参考。全书包括生活资料和生产资料两大类商品。本着科学、系统、实用、便于查阅的要求，按照我国商品分类，并考虑到商业经营习惯，分册编写，将品种较多的大类商品，单列分册；品种较少的，则把相近的有连带性的几个大类商品合编为一个分册。计划 35 个分册，选辞约 4 万条，释文近 2500 万字，并适当配以黑白图和彩色图片。

各分册选辞立目着眼于全国范围内的、国产的主要商品，对正在生产、流通的商品广泛收录；对历史上起过一定作用、现已停产的只作史料适当选收。各分册辞目原则上根据商品的类、种、品次序排列。正名以国家标准名称或行业标准名称为准。没有上述标准的，选取地方标准或企业标准名称。释文主要介绍商品别称、历史沿革、品种规格、性能用途、主要原料辅料、简要生产过程、质量和鉴定、包装储运养护等基本知识。各分册依据其具体情况，内容各有侧重，对分册间存在的交叉辞目，释文内容分别按该分册的要求而定。字体，使用现代汉语规范的简化字，部分古人名和商品古名必要时用繁体字。黑白示意图插入文内相应辞条中，彩色图片则集中编写为插页。各分册前面除刊有前言外，还有该分册的凡例和辞目分类目录；后面有附录和分册的辞目笔画索引。

本辞典编辑委员会委托有关部门担任各分册的主编单位，采取专家学者与实际工作者相结合的办法编写。力求收辞完备，释义准确，知识丰富，文字简明，体例严谨。各分册只标书名，不排卷次。按编纂定稿先后，陆续出版。

《中国商品大辞典》的编纂，涉及的门类、学科较广，工作浩繁。在编辑委员会的统一组织协调下，得到了各有关部门、生产企业、大专院校、科研单位、专家学者的鼎力支持与协助。在此一并致以谢忱。

限于编者水平和缺乏经验，虽经反复修改，在选辞和释文方面还可能存在不少缺点错误，编排上也会有不妥之处，恳请读者批评指正。

《中国商品大辞典》编辑委员会

1995年6月7日

凡例

一、本分册选收 1994 年底以前国内生产和市场流通的肥料、农药、农用塑料薄膜、农业机械及中小农具，列辞目 1690 条。少数商品现已停止生产或已极少使用，因历史上曾有过影响，也酌情收载，供参考。

二、本分册辞目按商品性能、用途及经营习惯分为五类。各类辞目按效用相近的顺序排列。正文前设辞目分类目录，供读者了解内容全貌或查阅一个分支的有关辞条之用。

三、本分册辞目名称，以 1993 年 1 月以前发布的化肥、农药、农用塑料薄膜、农业机械、中小农具现行国家标准和行业标准（部颁标准）最新版本命名为依据，尚未编入标准的则以农业部或有关部门发布的化肥、农药登记公告及批准的有关文件中的命名为依据。大部分辞目注有对应的英文。属中国特殊内容的辞目（如叶面肥、中小农具）未英译。一般类辞条用黑体字排印。

四、本分册辞目释文内容，类辞条一般按名称、概括语、历史沿革、原料和生产工艺、品种规格、性能和用途、质量和鉴定、包装、保管养护的顺序叙述。按照各类商品特点，释文内容有详有简。一个辞条的内容涉及到其他辞条，需由其他辞条释文补充的，采用“参见”方式。

五、释文中仅常识性地写明主要原料及简明生产工艺。释文介绍的施用量、用法、质量鉴定方法，均系知识性的，仅供读者在业务工作中参考。

六、本分册正文后附有农药名称对照表、专用名词术语和农机具部分产品质量分等标准（摘录）。

七、本分册所用科学技术名词以各学科有关部门审定的为准，未经审定或尚未统一的，从习惯。

八、本分册的计量单位，采用《中华人民共和国法定计量单位》。

九、书后有辞目笔画索引和辞目英文索引。辞目笔画索引按类辞

目笔画排列，其从属辞目随类编排，不从各该笔画。类辞目第一个字笔画相同者，按起笔笔形横(一)、竖(丨)、撇(丿)、点(、)、折(フ)顺序排列。

总 目 录

前言	(I ~ II)
凡例	(I ~ II)
辞目分类目录	(I)
目录	(1~29)
正文	(1~625)
附录:		
一、农药名称对照表	(626~636)
二、专用名词术语	(637~675)
三、农机具部分产品质量分 等标准 (摘录)	(676~762)
辞目笔画索引	(763~794)
辞目英文索引	(795~802)

辞目分类目录

一、肥料类	(1 ~ 53)
二、农药类	(54 ~ 258)
三、农用塑料薄膜类	(259 ~ 271)
四、农业机械类	(272 ~ 562)
五、中小农具类	(563 ~ 625)

目 录

一、肥料类

硫酸铵	(1)	磷酸一铵	(18)
碳酸氢铵	(2)	液体磷酸铵	(20)
氯化铵	(2)	硫磷酸铵	(20)
尿素	(3)	尿素磷酸铵	(21)
硝酸铵	(4)	多磷酸铵	(21)
石灰氮	(5)	氯化过磷酸钙	(22)
氨水	(6)	硝酸磷肥	(22)
液氨	(6)	磷酸二氢钾	(24)
硝酸铵钙	(7)	硝酸钾	(25)
硫硝酸铵	(8)	钙镁磷肥	(26)
硝酸钠	(8)	复混肥料	(26)
普通过磷酸钙	(9)	磷酸钾钙	(28)
重过磷酸钙	(10)	硼酸	(28)
钙镁磷肥	(11)	硼砂	(30)
脱氯磷肥	(11)	硫酸锌	(30)
沉淀磷酸钙	(12)	七水硫酸锌	(31)
钢渣磷肥	(13)	一水硫酸锌	(32)
磷矿粉肥	(13)	氯化锌	(32)
氯化钾	(14)	氧化锌	(33)
硫酸钾	(15)	钼酸铵	(33)
窑灰钾肥	(16)	钼酸钠	(34)
钾钙肥	(16)	硫酸锰	(34)
钾镁肥	(16)	氯化锰	(35)
磷酸铵	(17)	氧化锰	(36)
磷酸二铵	(18)	碳酸锰	(36)
		硫酸铜(肥料)	(36)
		碱式碳酸铜	(37)
		氧化铜	(38)

氧化亚铜	(38)
硫酸亚铁	(38)
硫酸亚铁铵	(39)
农用硝酸稀土	(39)
农用石灰	(40)
石灰石粉	(40)
白云石粉	(41)
生石灰	(41)
熟石灰	(41)
石膏	(41)
熟石膏	(42)
磷石膏	(42)
硫酸镁	(42)
腐植酸钠	(43)
腐植酸铵	(44)
硝基腐植酸铵	(45)
腐植酸氮磷钾复合肥	(45)
五四〇六菌肥	(46)
根瘤菌肥	(46)
固氮菌肥	(47)
磷细菌肥	(47)
钾细菌肥	(48)
喷施宝	(48)
增产素	(49)
广增素	(49)
复合晶4号	(51)
叶面宝	(51)
爱农	(52)
植宝素	(52)
多效好	(52)
丰产素	(53)
翠竹牌植物生长剂	(53)
甲天下增产灵	(53)

二、农药类

敌百虫	(54)
敌百虫原粉	(54)
80%敌百虫可溶性粉剂	(55)
25%敌百虫油剂	(55)
5%敌百虫粉剂	(55)
30%敌百虫乳油	(55)
敌敌畏	(55)
80%敌敌畏乳油	(56)
50%敌敌畏乳油	(57)
50%敌敌畏油剂	(57)
20%敌敌畏塑料块缓释剂	(57)
2%敌敌畏烟剂	(57)
磷胺	(57)
80%磷胺水溶性浓剂	(58)
50%磷胺水溶性浓剂	(58)
0.2%磷胺烟剂	(58)
久效磷	(59)
40%久效磷乳油	(59)
40%、50%久效磷可溶性浓剂	(60)
辛硫磷	(60)
40%辛硫磷乳油	(61)
对硫磷	(61)
50%对硫磷乳油	(62)
25%对硫磷微胶囊剂	(62)
1%对硫磷颗粒剂	(63)
3%对硫磷颗粒剂	(63)
甲基对硫磷	(63)
50%甲基对硫磷乳油	(64)
25%甲基对硫磷水面漂浮剂	(64)
1.5%甲基对硫磷粉剂	(65)

2.5%甲基对硫磷粉剂	(65)	25%蚕用乐果乳油	(80)
杀螟硫磷	(65)	甲拌磷	(81)
50%杀螟硫磷乳油	(66)	60%甲拌磷乳油	(81)
倍硫磷	(66)	30%甲拌磷粉粒剂	(82)
50%倍硫磷乳油	(67)	3%甲拌磷颗粒剂	(82)
水胺硫磷	(67)	马拉硫磷	(82)
40%水胺硫磷乳油	(68)	45%马拉硫磷乳油	(83)
甲基异柳磷	(68)	25%马拉硫磷油剂	(83)
40%甲基异柳磷乳油	(69)	70%优质马拉硫磷乳油	(84)
20%甲基异柳磷乳油	(69)	亚胺硫磷	(84)
喹硫磷	(69)	25%亚胺硫磷乳油	(85)
25%喹硫磷乳油	(70)	乙硫磷	(85)
嘧啶氧磷	(70)	50%乙硫磷乳油	(85)
40%嘧啶氧磷乳油	(71)	稻丰散	(86)
哒嗪硫磷	(71)	50%稻丰散乳油	(86)
20%哒嗪硫磷乳油	(72)	异丙磷	(87)
蝇毒磷	(72)	30%异丙磷乳油	(87)
15%蝇毒磷乳油	(73)	治螟磷	(87)
三唑磷	(73)	40%治螟磷乳油	(88)
20%三唑磷乳油	(74)	甲胺磷	(88)
毒死蜱	(74)	50%甲胺磷乳油	(89)
40%毒死蜱乳油	(75)	乙酰甲胺磷	(89)
杀螟腈	(75)	30%乙酰甲胺磷乳油	(90)
50%杀螟腈乳油	(76)	滴滴涕	(90)
硫环磷	(76)	5%、10%滴滴涕粉剂	(91)
20%硫环磷乳油	(76)	六六六	(91)
甲基硫环磷	(77)	林丹	(92)
35%甲基硫环磷乳油	(77)	氯丹	(93)
内吸磷	(77)	50%氯丹乳油	(93)
氧化乐果	(78)	毒杀芬	(94)
40%氧化乐果乳油	(79)	50%毒杀芬乳油	(94)
乐果	(79)	甲萘威	(95)
40%乐果乳油	(80)	25%甲萘威可湿性粉剂	(95)
50%乐果乳油	(80)	克百威	(96)

3%克百威颗粒剂	(96)	高效顺反氯氰菊酯	(109)
灭多威	(97)	4.5%高效顺反氯氰菊酯乳油	(110)
10%灭多威可湿性粉剂	(97)	甲氰菊酯	(110)
20%灭多威乳油	(98)	20%甲氰菊酯乳油	(111)
异丙威	(98)	戊菊酯	(111)
20%异丙威乳油	(99)	20%戊菊酯乳油	(112)
2%异丙威粉剂	(99)	氰戊菊酯	(112)
4%异丙威粉剂	(99)	20%氰戊菊酯乳油	(113)
速灭威	(99)	氟氰戊菊酯	(113)
25%速灭威可湿性粉剂	(100)	10%氟氰戊菊酯乳油	(114)
20%速灭威乳油	(100)	杀虫脒	(114)
2%速灭威粉剂	(101)	25%杀虫脒水剂	(115)
4%速灭威粉剂	(101)	杀虫双	(115)
混灭威	(101)	18%杀虫双水剂	(116)
50%混灭威乳油	(102)	3%、5%杀虫双颗粒剂	(116)
3%混灭威粉剂	(102)	3.6%杀虫双颗粒剂	(116)
25%混灭威速溶乳粉	(102)	杀虫单	(116)
抗蚜威	(102)	3.6%杀虫单颗粒剂	(117)
50%抗蚜威可湿性粉剂	(103)	杀虫环	(117)
仲丁威	(103)	50%杀虫环可溶性粉剂	(117)
40%仲丁威乳油	(104)	灭幼脲	(118)
25%仲丁威乳油	(104)	25%灭幼脲三号悬浮剂	(118)
叶飞散	(104)	除虫脲	(118)
25%叶飞散乳油	(105)	20%除虫脲悬浮剂	(119)
胺菊酯	(105)	噻嗪酮	(119)
胺菊酯原药	(106)	25%噻嗪酮可湿性粉剂	(120)
甲醚菊酯	(106)	20%噻嗪酮乳油	(120)
20%甲醚菊酯乳油	(106)	抑食肼	(120)
氯菊酯	(106)	20%抑食肼可湿性粉剂	(121)
10%氯菊酯乳油	(107)	20%抑食肼悬浮剂	(121)
0.04%氯菊酯粉剂	(108)	氯化苦	(121)
氯氰菊酯	(108)	氯化苦原药	(122)
10%氯氰菊酯乳油	(109)	溴甲烷	(122)
5%氯氰菊酯乳油	(109)	磷化铝	(123)