全球及中国植物杀菌剂市场洞察报告(2018-2028版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创,2021年全球GDP增长5.9%,尽管全球增长前景有所改善,出现了V型反弹,但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平,绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段,远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年,全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性,国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%,其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下,2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓,2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速,不仅着眼于经济增长的速度,同时也锚定经济发展质量,科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策,带动植物杀菌剂行业的发展。

本报告《全球及中国植物杀菌剂市场洞察报告》,旨在通过系统性研究,梳理国内外植物杀菌剂行业发展现状与趋势,估算植物杀菌剂行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析植物杀菌剂行业各细分赛道发展潜力,研判植物杀菌剂下游市场需求,分析植物杀菌剂行业竞争格局,从而协助解决植物杀菌剂行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式,力求结论、数据的客观与完整。

全球植物杀菌剂主要生产商:

先正达

住友化学

巴斯夫

UPL

先锋(杜邦)

FMC

马龙生物创新(MBI)

Nufarm

拜耳

陶氏农业科学
IQV Agro
Everris (ICL)
Indofil
Acme Organics Private
SipcamAdvan
Forward International
Adama Agricultural Solutions
Certis USA
Gowan
Arysta LifeScience
Rotam
Lier Chemical
江西禾益
河北双吉化工
中化集团
利民化工
本报告重点关注的几个地区市场:
中国
日本
韩国
东南亚
印度
美国

植物杀菌剂产品细分为以下几类: 谷物 油料和豆类 水果和蔬菜 其他 植物杀菌剂的细分应用领域如下: 二硫代氨基甲酸酯 苯并咪唑 氯腈 苯甲酰胺 嗜球果伞素 生物杀菌剂 其他 报告目录 1 植物杀菌剂行业现状、背景 1.1 植物杀菌剂行业定义与特性 1.2 植物杀菌剂行业技术壁垒 1.3 植物杀菌剂产业链全景 1.3.1 全球植物杀菌剂上游企业及上游产品技术特点 1.3.2 全球植物杀菌剂下游企业及行业分布 1.4 植物杀菌剂产品细分及各细分产品的头部企业 2 植物杀菌剂行业头部企业分析 2.1 全球植物杀菌剂主要生产商生产基地分布

欧洲

- 2.2 先正达
- 2.2.1 先正达 企业概况
- 2.2.2 先正达 产品规格及特点
- 2.2.3 先正达 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.2.4 先正达 市场动态
- 2.3 住友化学
- 2.3.1 住友化学 企业概况
- 2.3.2 住友化学 产品规格及特点
- 2.3.3 住友化学 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.3.4 住友化学 市场动态
- 2.4 巴斯夫
- 2.4.1 巴斯夫 企业概况
- 2.4.2 巴斯夫 产品规格及特点
- 2.4.3 巴斯夫 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.4.4 巴斯夫 市场动态
- 2.5 UPL
- 2.5.1 UPL 企业概况
- 2.5.2 UPL 产品规格及特点
- 2.5.3 UPL 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.5.4 UPL 市场动态
- 2.6 先锋(杜邦)
- 2.6.1 先锋(杜邦) 企业概况
- 2.6.2 先锋(杜邦) 产品规格及特点
- 2.6.3 先锋(杜邦) 销量、销售额及价格(2018-2022年)

- 2.6.4 先锋(杜邦) 市场动态
- 2.7 FMC
- 2.7.1 FMC 企业概况
- 2.7.2 FMC 产品规格及特点
- 2.7.3 FMC 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.7.4 FMC 市场动态
- 2.8 马龙生物创新(MBI)
- 2.8.1 马龙生物创新(MBI) 企业概况
- 2.8.2 马龙生物创新(MBI) 产品规格及特点
- 2.8.3 马龙生物创新(MBI) 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.8.4 马龙生物创新(MBI) 市场动态
- 2.9 Nufarm
- 2.9.1 Nufarm 企业概况
- 2.9.2 Nufarm 产品规格及特点
- 2.9.3 Nufarm 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.9.4 Nufarm 市场动态
- 2.10 拜耳
- 2.10.1 拜耳 企业概况
- 2.10.2 拜耳 产品规格及特点
- 2.10.3 拜耳 销量、销售额及价格(2018-2022年)
- 2.10.4 拜耳 市场动态
- 2.11 陶氏农业科学
- 2.11.1 陶氏农业科学 企业概况
- 2.11.2 陶氏农业科学 产品规格及特点

2.11.3 陶氏农业科学 销量、销售额及价格(2018-2022年) 2.11.4 陶氏农业科学 市场动态 2.12 IQV Agro 2.13 Everris (ICL) 2.14 Indofil 2.15 Acme Organics Private 2.16 SipcamAdvan 2.17 Forward International 2.18 Adama Agricultural Solutions 2.19 Certis USA 2.20 Gowan 2.21 Arysta LifeScience 2.22 Rotam 2.23 Lier Chemical 2.24 江西禾益 2.25 河北双吉化工 2.26 中化集团 2.27 利民化工 3 全球植物杀菌剂细分应用领域 3.1 全球植物杀菌剂细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年) 3.1.1 全球植物杀菌剂细分应用领域销量及占比(2021-2022年) 3.1.2 二硫代氨基甲酸酯 3.1.3 苯并咪唑

3.1.4

3.2.1 中国植物杀菌剂细分应用领域销量及占比(2021-2022年)
3.2.2 二硫代氨基甲酸酯
3.2.3 苯并咪唑
3.2.4
4 全球植物杀菌剂市场规模分析
4.1 全球植物杀菌剂销售现状及预测
4.1.1 全球植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
4.1.2 全球各类型植物杀菌剂销量及市场占比(2018-2028年)
谷物
油料和豆类
4.1.3 全球各类型植物杀菌剂销售额及市场占比(2018-2028年)
谷物
油料和豆类
4.1.4 全球各类型植物杀菌剂价格变化趋势(2018-2028年)
谷物
油料和豆类
4.2 全球植物杀菌剂行业集中率分析
4.2.1 全球植物杀菌剂行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)
4.2.2 全球植物杀菌剂行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)
4.3 中国植物杀菌剂行业集中率分析

3.2 中国植物杀菌剂细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

- 4.3.1 中国植物杀菌剂行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)
- 4.3.2 中国植物杀菌剂行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)
- 5 全球主要地区植物杀菌剂市场发展现状及前景分析
- 5.1 全球主要地区植物杀菌剂产量
- 5.1.1 全球主要地区植物杀菌剂产量(2018-2028年)
- 5.1.2 2022年全球植物杀菌剂产量及销量最大的国家或地区
- 5.2 全球主要地区植物杀菌剂销量市场占比
- 5.2.1 全球主要地区植物杀菌剂销量占比(2018-2028年)
- 5.2.2 全球主要地区植物杀菌剂销售额占比(2018-2028年)
- 5.3 中国市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.3.1 中国市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.3.2 中国市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.4 日本市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.4.1 日本市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.4.2 日本市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.5 韩国市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.5.1 韩国市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.5.2 韩国市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.6 东南亚市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.6.1 东南亚市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.6.2 东南亚市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.7 印度市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.7.1 印度市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.7.2 印度市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)

- 5.8 美国市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.8.1 美国市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.8.2 美国市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场植物杀菌剂销量、销售额及增长率
- 5.9.1 欧洲市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)
- 5.9.2 欧洲市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国植物杀菌剂细分市场及前景分析
- 6.1 中国各类型植物杀菌剂销量及市场占比(2018-2028年)
- 6.1.1 谷物
- 6.1.2 油料和豆类
- 6.1.3
- 6.2 中国各类型植物杀菌剂销售额及市场占比(2018-2028年)
- 6.2.1 谷物
- 6.2.2 油料和豆类
- 6.2.3
- 6.3 中国各类型植物杀菌剂价格变化趋势(2018-2028年)
- 6.3.1 谷物
- 6.3.2 油料和豆类
- 6.3.2
- 7 中国植物杀菌剂销量分布状况
- 7.1 中国六大地区植物杀菌剂销量及市场占比
- 7.2 中国六大地区植物杀菌剂销售额及市场占比
- 8 中国植物杀菌剂进出口发展趋势
- 8.1 中国植物杀菌剂进口市场规模(2018-2028年)

- 8.2 中国植物杀菌剂出口市场规模(2018-2028年)
- 9 植物杀菌剂行业发展影响因素分析
- 9.1 植物杀菌剂技术发展趋势
- 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图:植物杀菌剂产品图片

表:植物杀菌剂产业链

表:产品分类及头部企业

表: 先正达 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: 先正达 植物杀菌剂产品介绍

表: 先正达 植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表:住友化学 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表:住友化学 植物杀菌剂产品介绍

表: 住友化学 植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表:巴斯夫 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表:巴斯夫 植物杀菌剂产品介绍

表:巴斯夫植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: UPL 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: UPL 植物杀菌剂产品介绍

表: UPL 植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: 先锋(杜邦) 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: 先锋(杜邦) 植物杀菌剂产品介绍

表: 先锋(杜邦) 植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表:FMC 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表:FMC 植物杀菌剂产品介绍

表: FMC 植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表:马龙生物创新(MBI) 植物杀菌剂基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表:马龙生物创新(MBI) 植物杀菌剂产品介绍

表:马龙生物创新(MBI)植物杀菌剂销量、销售额及价格((2018-2022年))

表: Nufarm

... ...

图:全球不同细分应用领域植物杀菌剂销量(2018-2028年)

图:全球植物杀菌剂下游行业分布(2021-2022年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

图:中国不同细分应用领域植物杀菌剂销量(2018-2028年)

图:中国市场植物杀菌剂下游行业分布(2021-2022年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图:销量及增长率(2018-2028年)

表:全球植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

图:全球植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

图:全球植物杀菌剂销量及预测(2018-2028年)

图:全球各类型植物杀菌剂销量占比(2018-2028年)

表:全球各类型植物杀菌剂销售额及市场占比(2018-2028年)

图:全球各类型植物杀菌剂销售额占比(2018-2028年)

表:全球各类型植物杀菌剂价格变化趋势(2018-2028年)

图:全球各类型植物杀菌剂价格变化曲线(2018-2028年)

表:全球植物杀菌剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表:全球植物杀菌剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图:全球植物杀菌剂头部企业市场占比(2018-2022年)

表:全球植物杀菌剂销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表:全球植物杀菌剂销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图:全球植物杀菌剂头部企业市场占比(2018-2022年)

表:中国植物杀菌剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表:中国植物杀菌剂销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图:中国植物杀菌剂头部企业市场占比(2018-2022年)

表:中国植物杀菌剂销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表:中国植物杀菌剂销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图:中国植物杀菌剂头部企业市场占比(2018-2022年)

图:全球主要地区植物杀菌剂产量((2018-2022年))

图:各地区植物杀菌剂产量和销量 2021

表:全球主要地区植物杀菌剂销量占比(2018-2028年)

图:全球主要地区植物杀菌剂销量占比(2018-2028年)

表:全球主要地区植物杀菌剂销售额占比(2018-2028年)

图:全球主要地区植物杀菌剂销售额占比(2018-2028年)

表:中国市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

图:中国植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

表:中国市场植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)

图:中国植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)

表:日本市场植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

图:日本植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

表:日本市场植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:日本植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表:韩国市场植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

图:韩国植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

表:韩国市场植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:韩国植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)

表:东南亚市场植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

图:东南亚植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

表:东南亚市场植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:东南亚植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)

表:印度市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

图:印度植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

表:印度市场植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:印度植物杀菌剂销售额及增长率(2018-2028年)

表:美国市场植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

图:美国植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

表:美国市场植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:美国植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

表:欧洲市场植物杀菌剂销量及增长率(2018-2028年)

图:欧洲植物杀菌剂销量及增长率 (2018-2028年)

表:欧洲市场植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:欧洲植物杀菌剂销售额及增长率 (2018-2028年)

图:中国各类型植物杀菌剂销量(2018-2028年)

图:中国各类型植物杀菌剂销量占比(2018-2028年)

图:中国各类型植物杀菌剂销售额(2018-2028年)

图:中国各类型植物杀菌剂销售额占比(2018-2028年)

表:中国各类型植物杀菌剂价格变化趋势(2018-2028年)

图:中国各类型植物杀菌剂价格变化曲线(2018-2028年)

表:中国六大地区植物杀菌剂销量及市场占比2021

表:中国六大地区植物杀菌剂销售额及市场占比2021

表:中国植物杀菌剂市场进出口量(2018-2028年)

把握投资 决策经营!

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Emai: kf@51baogao.cn

本文地址: https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/282876.shtml

在线订购:点击这里