

## 拜耳作物科学（中国）有限公司

拜耳作物科学紧跟农业市场的长期发展趋势，通过创新作物保护解决方案帮助推动农业的未来发展，在有限的可耕地上，协助生产出充足的高品质食品、动物饲料和可再生原料，供养不断增长的世界人口。

六十余年来，拜耳始终活跃在中国农业领域，长期致力于向中国农民推广新技术，近来推出的多种产品覆盖水稻、玉米、小麦、果蔬等作物领域，为农民提供的服务包括作物保护解决方案、安全用药和施药技术等。作为全球化企业，拜耳在杭州的生产基地不仅满足国内需求，也为亚洲、北美洲和拉丁美洲的农民们供应产品。

作物科学事业部已经与农业农村部、全国农业技术推广服务中心、中国农业科学院等政府及学术机构展开合作，促进中国农业的可持续发展。

我们通过最新的科技和决策科学使公司运营和农业更上一层楼，实现数字化转型。运用更加领先的解决方案、数字工具和数据分析加速我们以及合作伙伴的研究；通过尖端的科技来帮助种植户整合数据，确保更有效地使用资源，挖掘农业潜力；帮助种植户利用手头的数据来高效管理农田，实践可持续农业。为种植

户需求定制的解决方案，坚持不懈地创新研发，使作物管理更加环境友好，产出经济效益更高，品质更高。





产品名称： 安必神®

类型： 含氨基酸水溶肥料

适用范围： 水稻、玉米、黄瓜、胡萝卜、生姜、大蒜、芒果、烟草、茶叶；番茄、辣椒等茄果类蔬菜；芹菜、油麦菜等绿叶菜类蔬菜；草莓、葡萄等浆果

RESTRICTED



产品名称：艾美乐®

类型：杀虫剂

适用范围：在中国登记作物为水稻、小麦、苹果树、甘蓝、杭白菊、茶树、番茄、棉花

RESTRICTED



产品名称： 安泰生®

类型： 杀菌剂

适用范围： 在中国登记作物为水稻、柑橘树、玉米、苹果树、葡萄、香蕉树、甜椒、大白菜、番茄、黄瓜、马铃薯、西瓜

RESTRICTED



拜耳®

奥拜瑞®

产品名称： 奥拜瑞®

类型： 种衣剂

适用范围： 在中国登记作物为小麦

RESTRICTED



拜耳®

富力库®

产品名称： 富力库®

类型： 杀菌剂

适用范围： 在中国登记作物为水稻、小麦、大白菜、黄瓜、梨树、苹果树

RESTRICTED



产品名称：高巧®

类型：种衣剂

适用范围：在中国登记作物为水稻、马铃薯、小麦、棉花、花生、玉米

RESTRICTED



拜耳®

路富达®

产品名称：路富达®

类型：杀线虫剂

适用范围：在中国登记作物为番茄、黄瓜

RESTRICTED



拜耳®

露娜森®

产品名称：露娜森®

类型：杀菌剂

适用范围：在中国登记作物为草莓、葡萄、辣椒、番茄、黄瓜、西瓜、洋葱

RESTRICTED



拜耳®

露娜润®

产品名称：露娜润®

类型：杀菌剂

适用范围：在中国登记作物为苹果、梨、柑桔、香蕉、番茄、黄瓜、西瓜

RESTRICTED



拜耳®

立克秀®

产品名称：立克秀®

类型：种衣剂

适用范围：在中国登记作物为小麦、玉米

RESTRICTED



拜耳®

露娜清®

产品名称：露娜清®

类型：杀菌剂

适用范围：在中国登记作物为草莓、番茄、黄瓜、马铃薯、葡萄、茄子

M

RESTRICTED



产品名称： 亩旺特®

类型： 杀虫剂

适用范围： 在中国登记作物为柑橘树、番茄、苹果树、梨树

RESTRICTED



拜耳®

拿敌稳®

产品名称：拿敌稳®

类型：杀菌剂

适用范围：在中国登记作物为水稻、小麦、玉米、番茄、辣椒、西瓜、苹果树、葡萄、香蕉、柑橘树、马铃薯

RESTRICTED



拜耳®

普力克®

产品名称： 普力克®

类型： 杀菌剂

适用范围： 在中国登记作物为黄瓜、甜椒

RESTRICTED



拜耳®

齐美新®

产品名称： 齐美新®

类型： 种子处理

适用范围： 在中国登记作物为玉米

RESTRICTED



拜耳®

稳特®

产品名称： 稳特®

类型： 杀虫剂

适用范围： 在中国登记作物为辣椒、番茄、黄瓜、梨树、苹果树、西瓜

RESTRICTED



拜耳®

沃生®

**产品名称：** 沃生®

**类型：** 中量元素水溶肥

**适用范围：** 在中国登记作物为柑橘类果树、根菜类、茄果类、浆果类、亚热带和热带果树类

RESTRICTED



拜耳®

稳腾®

产品名称： 稳腾®

类型： 杀菌剂

适用范围： 在中国登记作物为水稻、小麦、玉米

RESTRICTED



拜耳®

银法利®

产品名称： 银法利®

类型： 杀菌剂

适用范围： 在中国登记作物为辣椒、大白菜、番茄、黄瓜、马铃薯、西瓜、洋葱

RESTRICTED



拜耳®

卓润®

产品名称：卓润®

类型：微生物菌剂

适用范围：在中国登记作物为棉花、马铃薯、大白菜、大姜、黄瓜、西瓜、茶叶及浆果、热带水果、根类蔬菜、茄果类蔬菜及观赏花卉

RESTRICTED