







## 水稻解决方案

适用于水稻。

本方案可促根促苗，迅速返青，增加分蘖，提前成熟，提质增效，增产增收。



+



+



### 育苗期

- ◆ 苗凌1kg用于60m<sup>2</sup>苗床土，与水稻苗床土或壮秧剂混拌后均匀撒施与苗床上。
- ◆ 加叶稀释150-200倍，叶面喷施，插秧前7-10天为最佳施用时期。

### 返青分蘖期

- ◆ 卫道每亩用量1-2公斤，返青期单独撒施或在施用前将功能肥与返青分蘖肥混匀后施用。
- ◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

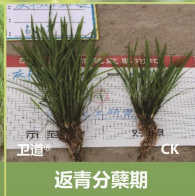
### 孕穗期——蜡熟期

- ◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



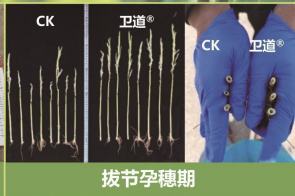
CK

套餐



卫道

CK



CK

卫道

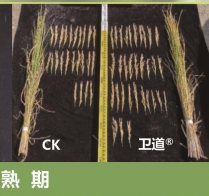
CK

卫道



CK

卫道



CK

卫道

苗期

返青分蘖期

拔节孕穗期

完熟期



## 大豆解决方案

适用于大豆。

本方案可全面补充作物所需中微量元素，促根提苗，提升系统抗性，增产提质。



### 播种期

- ◆ 优凌与底肥混拌后施用或直接撒施，1-2kg/亩/次。

### 幼苗期

- ◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

### 开花期——结荚期

- ◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



CK

加叶



CK

优凌



CK

优凌



CK

优凌



CK

优凌

促生、提苗

增加荚果数，籽粒饱满

提升系统抗性，增产增收，提质增效

促根促叶，增产增收





## 小麦解决方案

适用于小麦。

本方案可提高保苗率，促根促苗，迅速返青，增加分蘖，提前成熟，提质增效，增产增收。



### 播种期——幼苗期

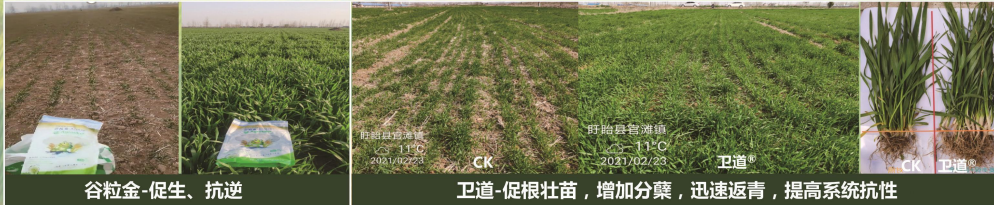
- ◆ 农控与种子重量比为1:300（二次包衣）/1:400-500（与种衣剂一次包衣），阴干后备用。
- ◆ 卫道每亩用量1-2公斤，单独撒施或与底肥搅拌均匀后施用。

### 返青分蘖期——孕穗期

- ◆ 卫道每亩用量1-2公斤，返青期单独撒施或在施用前将功能肥与返青分蘖肥混匀后施用。
- ◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

### 孕穗期——蜡熟期

- ◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



## 蔬菜解决方案

适用于黄瓜、芹菜、茄子、豆角等各类蔬菜。

本方案可全面补充植物所需微量元素，加速光合作用，促根促叶，坐花坐果，提升品质，增产增收。



### 播种期

- ◆ 司甜与底肥搅拌均匀后施用或直接撒施，1-2kg/亩/次。

### 幼苗期

- ◆ 司甜沟施或直接撒施，1-2kg/亩/次，1-2个月施用一次。
- ◆ 洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

### 开花期——结果期

- ◆ 司甜沟施或直接撒施，1-2kg/亩/次，1-2个月施用一次。
- ◆ 洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。







## 果树解决方案

适用于苹果、柑橘、樱桃、葡萄等各类果树。

本方案可促进花芽分化、提前开花坐果、健壮花芽、增强树冠、保果壮果、提高品质和产量。



幼苗期



幼龄期



开花期



结果期



### 萌芽期——展叶期



- ◆司甜沟施或直接撒施，1-2kg/亩/次，1-2个月施用一次。
- ◆洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

### 开花期——结果期



- ◆司甜沟施或直接撒施，1-2kg/亩/次，1-2个月施用一次。
- ◆洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



樱桃-促生长、速转色、增品质



柑橘-膨果提质、增产增收



葡萄-促转色、提品质



## 花卉解决方案

适用于玫瑰、菊花、牡丹、百合、满天星等各类花卉。

本方案可促进苗期生长，花期提前，花期延长，提升花卉品质和产量。



幼苗期



幼龄期



开花期



结果期



### 播种期

- ◆司甜与底肥搅拌均匀后施用或直接撒施，1-2kg/亩/次。

### 幼苗期——开花期



- ◆司甜沟施或直接撒施，1-2kg/亩/次，1-2个月施用一次。
- ◆洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



百合-促进生长，提质增效



玫瑰-增花、提质



菊花-增花、提质、延长花期







## 高端经济作物解决方案

适用于草莓、葡萄、铁皮柿子、蓝莓、猕猴桃等高端经济作物以及高端药材。  
本方案可全面补充作物所需中微量元素，促根提苗，提升系统抗性，增产提质。



### 萌芽期 / 幼苗期

- ◆ 凌泉根部冲施2-4L/亩/次，7-10天冲施一次。
- ◆ 凌彻根部冲施2-4L/亩/次，7-10天冲施一次。
- ◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

### 花期——果期

- ◆ 凌泉根部冲施2-4L/亩/次，7-10天冲施一次。
- ◆ 凌彻根部冲施2-4L/亩/次，7-10天冲施一次。
- ◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



草莓-补营养、增产量

草莓-促根系、补营养

柑橘-补营养、增产量

葡萄-促转色、提品质



## 连作障碍解决方案

适用于番茄、甜瓜、葡萄、辣椒等高端经济作物及药材。  
本方案可改善土壤连作障碍，全面补充作物所需中微量元素，促根促苗，增产增收。



### 播种期

- ◆ 司甜与底肥混拌后施用或直接撒施，1-2kg/亩/次。

### 幼苗期——开花期

- ◆ 洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 洛祥与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 洛辰冲施，滴灌、喷灌，1000g/亩/次，间隔20-30天施用1次，一个生育期施用两次以上效果更佳。
- ◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。

### 开花期——结果期

- ◆ 洛什与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 洛祥与水、肥、药冲施，滴灌、喷灌，500-1000g/亩/次，15-30天施用一次。
- ◆ 洛辰冲施，滴灌、喷灌，1000g/亩/次，间隔20-30天施用1次，一个生育期施用两次以上效果更佳。
- ◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，7-10天施用一次，建议施用2次以上。



甜瓜-防治根结线虫

番茄-防治青枯病

苜蓿-防治根腐病





## 逆境胁迫解决方案

适用于玉米、花生、大豆、马铃薯等大田作物。  
本方案针对作物生长环境从抗旱、抗涝、抗寒、抗盐、抗病、抗虫、抗高温、抗倒伏八大维度全面呵护作物健康成长。



萌发



出苗期



幼苗期



花针期



荚果期



成熟饱果期



播种期——幼苗期

◆ 优凌与底肥混拌后施用或直接撒施，  
1-2kg/亩/次。



花针期——荚果期

◆ 加叶稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，  
7-10天施用一次，建议施用2次以上。



幼苗期——荚果期

◆ 加蓝稀释1000-2000倍（航化200-300倍），叶面喷施20-50mL/亩/次，  
7-10天施用一次，建议施用2次以上。



花生-诱导抗旱、促叶



玉米-抗涝、防风



玉米-抗旱、增产