

# Бенорад®

## спектр действия

### На зерновых культурах:

- пыльная, твердая, каменная, стеблевая и ложная (черная) головня
- фузариозная и церкоспореллезная корневые гнили
- плесневение семян
- мучнистая роса
- церкоспореллез

- офиоболез
- снежная плесень

### На картофеле:

- ризоктониоз

### На сахарной свекле:

- мучнистая роса
- церкоспороз
- фомоз

# Бенорад<sup>®</sup>

## механизм действия

- обладает системным лечущим и профилактическим действием
- подавляет образование ростовых трубочек при прорастании спор или конидий, а также формирование аппрессориев и рост мицелия
- ингибирует биосинтез микротубул при делении ядра клетки

# Бенорад<sup>®</sup>

## скорость и период защитного действия

- быстро проникает в растения
- период защитного действия при обработке растений по вегетации – 8 - 10 дней

