

Колосаль®

механизм действия

- обладает защитным и лечащим действием
- распространяется по ксилеме
- подавляет биосинтез эргостерина в мембранах клеток патогенов
- нарушает процесс метаболизма



Колосаль®

скорость воздействия

- проникает в растение через ассимилирующие части в течение 2 - 4 ч после применения
- уже через несколько часов после применения фунгицида обеспечивает улучшение фитосанитарного состояния растений

Колосаль®

период защитного действия

- обеспечивает защиту посевов от инфекции в течение 4 - 5 недель с момента обработки
- обладает отличной дождестойкостью, гарантирует надежную защиту даже в случае выпадения осадков после применения

Колосаль®

спектр действия

На пшенице:

- виды ржавчины
- септориоз
- мучнистая роса
- пиренофороз

На ячмене:

- виды ржавчины
- мучнистая роса

- ринхоспориоз
- виды пятнистостей

На ржи:

- виды ржавчины
- ринхоспориоз
- оливковая плесень
- фузариоз колоса



Колосаль®

спектр действия

на рисе:

- пирикулярриоз



на рапсе:

- альтернариоз
- фомоз



на винограде:

- оидиум

