

Метаксил®

действующие вещества

Металаксил:

- относится к фениламидам, классу ацилаланинов
- обладает системным действием
- проникает через листья и стебли
- перемещается акропетально по ксилеме
- проявляет защитное, лечащее и искореняющее действие



Метаксил®

действующие вещества

Манкоцеб:

- принадлежит к классу дитиокарбаматов
- проявляет контактное действие
- усиливает защитное действие металаксила



Метаксил®

механизм действия

Обладает профилактическим, лечащим
и искореняющим контактно-системным действием

Действующее вещество	Характер действия			Подвижность в растении
	защитный	лечащий	искореняющий	
Металаксил	+++	+++	+++	Системный
Манкоцеб	++	—	—	Контактный

Метаксил®

скорость воздействия

- **металаксил** в течение 0,5 - 1 ч после обработки проникает в растение через листья и стебли, перемещается акропетально, способен вылечить растение в случае ранней инфекции и защищает его в дальнейшем
- **манкоцеб** усиливает эффект созданием защитного слоя на поверхности листа

Метаксил®

период защитного действия

Обеспечивает защиту культуры от пероноспоровых грибов в течение **10 - 14 дней** с момента обработки, в зависимости от инфекционного фона и погодных условий

