

Тирада®

спектр действия

На картофеле:

- альтернариоз
- помогает предотвратить заражение фитофторозом

На сахарной свекле:

- церкоспороз
- мучнистая роса
- альтернариоз

На моркови:

- альтернариоз
- мучнистая роса



Тирада®

спектр действия

На яблоне и груше:

- парша
- монилиоз
- мучнистая роса
- гнили плодов при хранении (монилиозная, пенициллезная, горькая, плесневидная)



На винограде:

- оидиум
- черная пятнистость
- краснуха
- черная и серая гнили



Тирада®

скорость действия

Дифеноконазол проникает в растение в течение 2 - 3 часов с момента обработки, тирам остается на поверхности стеблей, листьев, плодов, защищая их от заражения



Тирада®

период защитного действия

Зависит от погодных условий, инфекционной нагрузки и фазы развития культурных растений.

При наличии капельной влаги и интенсивном росте и развитии культуры интервалы между обработками должны быть минимальными (6 - 10 дней)

