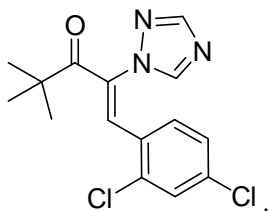


Изобретение относится к химии и сельскому хозяйству, в частности к применению гетероциклического соединения, производного 1,2,4-триазола, в качестве фунгицидного средства против *Alternaria alternata* и *Fusarium aquaeductuum*.

Сущность изобретения состоит в том, что в качестве фунгицидного средства против фитопатогенных грибов *Alternaria alternata* и *Fusarium aquaeductuum*, которые являются возбудителями корневой гнили, предлагается (Z)-4,4-диметил-1-(2,4-дихлорфенил)-2-(1H-1,2,4-триазол-1-ил) пент-1-ен-3-он формулы:



Технический результат заключается в повышении фунгитоксической активности вышеупомянутого соединения по отношению к диниконазолу на 10...25% для гриба *Alternaria alternata* и на 18...33% для *Fusarium aquaeductuum*.

П. формулы: 1