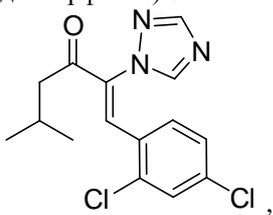


s 2021 0033

Изобретение относится к сельскому хозяйству и химии, а именно к способу обработки зерен озимой мягкой пшеницы для повышения устойчивости к действию гриба *F. oxysporum*.

Способ, согласно изобретению, состоит в обработке зерен водным раствором соединения (Z)-1-(2,4-дихлорфенил)-5-метил-2-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)гекс-1-ен-3-он с формулой:



в концентрации 0,005-0,01%, в течение 3 часов.

П. формулы: 1