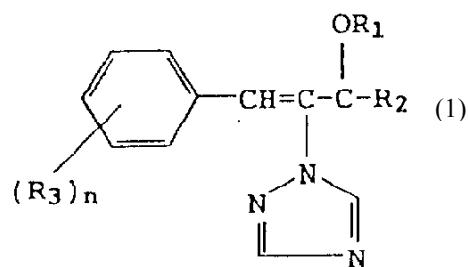


96-0123

Rezumat:

Invenția se referă la un procedeu de protecție a plantelor de fitopatogeni prin aplicarea compusului triazolic cu formula (I):



în care:

R₁ reprezintă atom de hidrogen, grupa C₁-C₄-alchil, C₃-C₄-alchenil sau grupa 2-propinil;

R₂ reprezintă grupa C₁-C₆-alchil, ciclopropil sau 1-metilciclopropil;

R₃ poate fi identic sau diferit și reprezintă atom de halogen, selectat din grupa care conține clor, brom și fluor, grupa C₁-C₄-alchil, grupa C₁-C₃-alchil substituită prin halogen, grupa C₁-C₄-alcoxi, fenoxi, fenilică, ciano sau nitro;

n este număr întreg de la 0 până la 3

sau a sărurilor lui în doză de la 0,02 până la 5 kg la hectar, astfel încât să se formeze un strat protector pe suprafața tulpinii plantei sau pe suprafața solului.

Compușii se utilizează de sine stătător sau în amestec cu alți compuși sau purtători pentru facilitarea utilizării lor în calitate de fungicide, erbicide și regulatori de creștere a plantelor.

Conținutul de ingredient activ în aceste compoziții constituie 0,1-95% de greutate.

Revendicări: 3