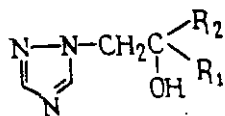


94-0227

Rezumat:

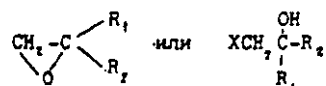
Invenția se referă la procedeul de obținere a noilor derivați ai 1, 2, 4 - triazolului cu ajutorul alchilhalogenidelor care posedă proprietăți fungicide, care-și pot găsi utilizare în agricultură.

Procedeul de obținere a derivaților 1, 2, 4 - triazolului cu formula generală:



în care R₁ reprezintă alchil cu 1-4 atomi de carbon, fenil nesubstituit sau fenil substituit cu unul sau doi halogeni, alcoxil cu 1-4 atomi de carbon;

R₂ reprezintă fenil sau benzil nesubstituiți sau substituiți prin alchil cu 1-4 atomi de carbon, trifluormetil, fenil sau fenoxi-grupa, cu unul sau doi halogeni, caracterizat prin aceea că compusul cu formula generală:



în care R₁ și R₂ au valorile indicate; X reprezintă halogen, se supune interacțiunii cu 1, 2, 4 - triazolul într-un solvent inert cu degajarea ulterioară a produsului cu destinație specială.

Revendicări: 1.

