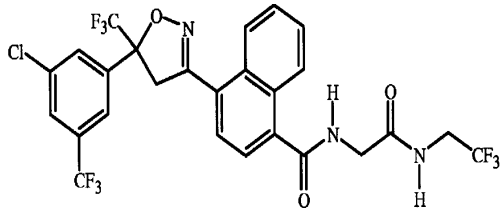


Invenția se referă la un polimorf cristalin al 4-[5-[3-cloro-5-(trifluorometil)fenil]-4,5-dihidro-5-(trifluorometil)-3-izoxazolil]-*N*-[2-oxo-2-[(2,2,2-trifluoroetil)amino]etil]-1-naftalencarboxamidei (Compusul 1).



1

Polimorful cristalin, desemnat ca Forma B, este caracterizat prin difractograma de raze X pe pulbere având cel puțin valorile 2θ: 17,433; 18,586; 20,207; 20,791; 21,41; 22,112; 23,182; 24,567 și 27,844.

De asemenea sunt dezvăluite compoziții care conțin Forma polimorfă B și procedee de combatere a dăunătorilor parazitari nevertebrați, care prevăd punerea în contact a dăunătorului nevertebrat sau a habitatului acestuia cu o cantitate efectivă parazitocidă de Forma B sau cu o compoziție care conține Forma B.

Revendicări: 7

Figuri: 1