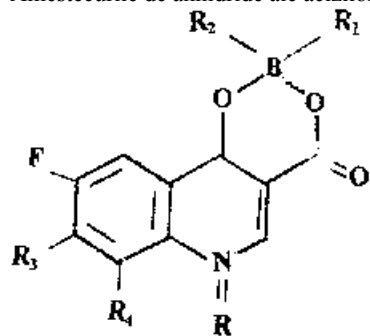


Revendicari:

Amestecurile de anhidride ale acizilor chinolincarboxilic li ale celui boric cu formula generală I:



(1)

în care R¹ reprezintă ciclopropil grupa cu formula generală: CH₂CR⁵R⁶R⁷

în care R⁵, R⁶ și R⁷ reprezintă hidrogen, halogen, fenil, 4-halogenfenil, 2,4-dihalogenfenil sau 3,4-dihalogenfenil,

R¹ și R² reprezintă halogen sau grupa aciloxi-alifatică care conține de la 2 până la 6 atomi de carbon,

R³ reprezintă clor sau fluor,

R⁴ reprezintă hidrogen sau fluor, ca produse intermediare pentru obținerea derivaților acidului piperazin-3-chinolin-carboxilic care posedă o activitate antibacterială.

Prioritate după semne:

De la 08.04.87 în cazul în care R¹ reprezintă ciclopropil sau R¹ și R² reprezintă halogen sau grupa aciloxi-alifatică care conține de la 2 până la 6 atomi de carbon,

R³ reprezintă clor,

R⁴ reprezintă fluor.

De la 10.07. 87 în cazul în care R¹ reprezintă grupa cu formula CH₂CR⁵R⁶R⁷, în care R⁵, R⁶, R⁷ reprezintă halogen, fenil, 4-halogenfenil, 2,4-dihalogenfenil sau 3,4-dihalogenfenil,

R³ reprezintă fluor,

R⁴ reprezintă hidrogen.

Revendicările se bazează în întregime pe descrierea invenției din hotărârea de eliberare a brevetului conform cererii nr. 4614312/04, SU