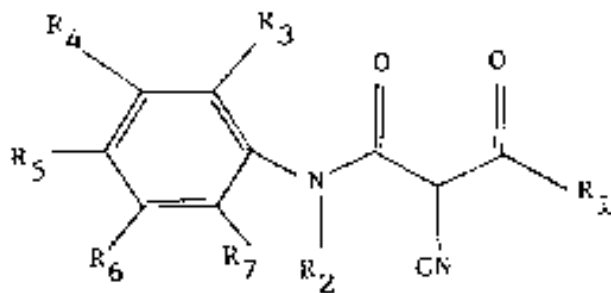


**94-0372**

Invenția se referă la chimia organică, în particular, la 7-cicloalchil-propanamide noi, la tipurile lor tautomere și sărurile lor, precum și la un procedeu de obținere și aplicare.

Scopul invenției constă în obținerea 7-cicloalchil-propanamidelor noi, precum și a sărurilor sale.

Produsele noi ale invenției corespund formulei:



și au proprietăți farmacologice. În particular, ele au activitate antiinflamatorie, inhibând fenomenele de inflamare, cauzate de substanțe excitante, pe de o parte și reacțiile la alergie întârziată, pe de altă parte.

Pe baza 7-cicloalchil-propanamidelor sunt obținute medicamente, principale fiind:

- 1) 1-(4-nitrofenilcarbamoil)-3-ciclopropil-2-oxopropionitril;
- 2) 1-(4-cianofenilcarbamoil)-2-ciclopropil-2-oxopropionitril;
- 3) 1-(4-clor 3-metilfenilcarbamoil) - 2- ciclopropil - 2 - oxopropionitril;
- 4) 1-(3-metil 4-trifluormetilfenilcarbamoil)- 2- ciclobutil -2- oxopropionitril.