



(12)

CERERE DE BREVET DE INVENȚIE

(21) Nr. cerere: **a 2013 00920**

(22) Data de depozit: **28.11.2013**

(41) Data publicării cererii:
28.08.2015 BOPI nr. **8/2015**

(71) Solicitant:
• **ZANOSCHI CRISTACHE, STR PINULUI NR.9, IAȘI, IS, RO**

(72) Inventatorii:
• **ZANOSCHI CHRISTACHE, STR. PINULUI NR. 9, IAȘI, IS, RO**

(54) LOȚIUNE REVULSIVĂ ANTIREUMATICĂ

(57) Rezumat:

Invenția se referă la o loțiune revulsivă antireumatică. Loțiunea conform invenției conține acid salicilic, salicilat

de metil, mentol, camfor, glicerină, alcool și apă purificată.

Revendicări: 1

Cu începere de la data publicării cererii de brevet, cererea asigură, în mod provizoriu, solicitantului, protecția conferită potrivit dispozițiilor art.32 din Legea nr.64/1991, cu excepția cazurilor în care cererea de brevet de invenție a fost respinsă, retrasă sau considerată ca fiind retrasă. Întinderea protecției conferite de cererea de brevet de invenție este determinată de revendicările conjuinate în cererea publicată în conformitate cu art.23 alin.(1) - (3).



INVENTIE DE STARE INVENTUA SI TIP
Inventor: Zanoschi Christache
data: 2013 09 20
data depozitarii: 2013-11-28

Loțiune revulsivă antireumatică Zanoschi Christache, str. Pinului, nr.9, Iași

Prezenta inventie se referă la formularea unei loțiuni cu acțiune revulsivă recomandată ca adjuvant în durerile reumatice acute și cronice, poliartrită cronică evolutivă, lombago, torticolis, gută și mialgii.

În literatura de specialitate sunt numeroase brevete și lucrări, din care cităm, brevetele RO108531B1, RO97801, RO98583 și 00127626

Iar ca preparate farmaceutice, produsele: unguentul Salirom, Saliform, loțiunea Diana etc.

Acestea prezintă dezavantajul unei acțiuni blânde, iar în plus unguetele amintite, prezintă neajunsul că pot păta lenjeria după administrarea lor.

Prezenta inventie vine să amelioreze aceste dezavantaje prin aceea că este constituită din acid salicilic 1-200g%, de preferință 1,120g%, salicilat de metil 0,300-0,500g%, de preferință 0,450g%, mentol 0,300-0,500g%, de preferință 0,450g%, camfor 0,100-0,300g%, de preferință 0,220g%, glicerină 1,500-2,000 g%, de preferință 1,830g%, alcool 20-50g%, de preferință 38,98g% și apă purificată 40-50g%, de preferință 56,930g%.

Această formulă prezintă avantajul că are un efect revulsiv și analgezic și poate fi recomandată ca tratament adjuvant într-o serie de dureri reumatice articulare și musculare.

Mai jos se dă exemplu de realizare a inventiei.

Într-un reactor se prepară soluția hidroalcoolică în care după omogenizare se adaugă acidul salicilic, salicilatul de metil, glicerina, mentolul (dizolvat în prealabil într-o cantitate corespunzătoare de alcool), iar la urmă se adaugă camforul. După terminarea omogenizării, loțiunea se divizează în recipiente opace.

Loțiunea revulsivă antireumatică astfel obținută prezintă avantajul că poate fi recomandată ca tratament adjuvant în durerile musculare și articulare de natură reumatică.

Bibliografie:

Brevet de Invenție: RO108531B1, RO97801, RO98583 și 00127626

0-2013 00920--
28-11-2013

Y

Revendicare

Loțiunea revulsivă antireumatică propusă pentru dureri musculare și articulare de natură reumatică se caracterizează prin aceea că este constituită din din acid salicilic 1-200g%, de preferință 1,120g%, salicilat de metil 0,300-0,500g%, de preferință 0,450g%, mentol 0,300-0,500g%, de preferință 0,450g%, camfor 0,100-0,300g%, de preferință 0,220g%, glicerină 1,500-2,000 g%, de preferință 1,830g%, alcool 20-50g%, de preferință 38,98g% și apă purificată 40-50g%, de preferință 56,930g%.