

TITLE - ACENOCOUMAROL/NICOUMALONE / COUMADIN SINTROM MEDICATION PATIENT INFORMATION IN ROMANIAN

Source : Medicines Org UK

Disclaimer : Document presented by www.911GlobalMeds.com



Express Medicine Shipments, Globally!
FOR PUBLIC INTEREST & INFORMATION ONLY.
NO BRAND OR GENERIC MEDICINE IS BEING PROMOTED
FOR SALES FROM THE CONTENT OF THIS DOCUMENT.

Sinthrome®Tablete de 1 mgAcenocumarol

Citiți cu atenție și în întregime acest prospect înainte de a începe să luați acest medicament, deoarece conține informații importante pentru dumneavoastră

Luați întotdeauna acest medicament exact așa cum este descris în acest prospect sau așa cum v-a spus medicul dumneavoastră sau farmacistul.

- Păstrați acest prospect. Este posibil să fie nevoie să-l citiți din nou.
- Dacă aveți orice întrebări suplimentare, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului.
- Acest medicament a fost prescris numai pentru dumneavoastră. Nu-l transmite altora. Aceasta poate faceți-le rău, chiar dacă semnele lor de boală sunt aceleași cu ale dumneavoastră.
- Dacă manifestați orice reacții adverse, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului. Aceasta include orice reacții adverse posibile care nu sunt enumerate în acest prospect. Vezi secțiunea 4.

Ce este în acest prospect

- 1. Ce este Sinthrome și pentru ce se utilizează**
- 2. Ce trebuie să știți înainte să luați Sinthrome**
- 3. Cum să luați Sinthrome**
- 4. Reacții adverse posibile**
- 5. Cum se păstrează Sinthrome**
- 6. Conținutul ambalajului și alte informații**

1. Ce este Sinthrome și pentru ce se utilizează

Sinthrome 1 mg comprimate (acenocumarol) aparține unui grup de medicamente numite anticoagulante (medicamente pentru subțierea sângelui).

Sinthrome este utilizat pentru a trata și a preveni formarea cheagurilor de sânge care blochează vasele de sânge, de exemplu tromboza venoasă profundă (TVP).

Sintromul nu dizolvă cheaguri de sânge care s-au format deja, dar poate împiedica cheagurile să devină mai mari și să provoace probleme mai grave.

2. Ce trebuie să știți înainte să luați Sinthrome

Urmați cu atenție toate instrucțiunile medicului. Acestea pot diferi de informațiile generale conținute în acest prospect.

- **Nu luați Sinthrome dacă:** sunteți alergic (hipersensibil) la acenocumarol sau la medicamente similare pentru subțierea sângelui, numite derivați cumarinici (de exemplu, warfarină, fenprocumonă) sau la oricare dintre componentele din Sinthrome (vezi Secțiunea 6, Conținutul ambalajului și alte informații)
- sunteți gravidă, intenționați să rămâneți gravidă sau alăptați (vezi **Sarcina, alăptarea și fertilitatea**).
- sunt alcoolici
- aveți vreo boală mintală, de exemplu, schizofrenie sau demență

- ați avut recent sau sunteți pe cale să vă operați la coloana vertebrală, creier, ochi sau orice intervenție chirurgicală majoră
- a avut un accident vascular cerebral cauzat de sângerare în creier
- suferă de tensiune arterială foarte mare
- aveți ulcer gastric sau orice sângerare intestinală
- **trece sânge în apă sau tusește sânge**
- suferiți de orice tulburări de sângerare, probleme de sângerare sau vânătăi inexplicabile
- simțiți o durere ascuțită în centrul sau partea stângă a pieptului, care poate fi însoțită de dificultăți de respirație (acestea pot fi semne ale unei acumulări de lichid sau inflamație în jurul inimii numită pericardită) sau dacă aveți simptome asemănătoare gripei, suflu cardiac, erupție cutanată și dureri în piept (acestea pot fi semne de infecție a mucoasei interioare a inimii numită endocardită)
- au severe boli hepatice sau renale.

Dacă oricare dintre cele de mai sus se aplică în cazul dumneavoastră sau dacă nu sunteți sigur, discutați cu medicul dumneavoastră sau cu farmacistul înainte de a lua Sinthrome.

Avertismente și precauții

Discutați cu medicul dumneavoastră sau cu farmacistul înainte de a lua Sinthrome Comprimat.

Înainte să luați Sinthrome spuneți medicului dumneavoastră sau farmacistului dacă:

- **au cancer**
- **aveți o infecție sau inflamație (umflare)**
- **au o tulburare care afectează absorbția alimentelor din stomac și/sau intestin**
- **aveți insuficiență cardiacă (care provoacă umflare și dificultăți de respirație) - acest lucru ar putea reduce fluxul de sânge în ficat, ceea ce, la rândul său, ar reduce coagularea sângelui**
- **aveți probleme cu ficatul - acest lucru ar putea reduce coagularea sângelui**
- **aveți probleme cu rinichii - acest lucru ar putea duce la acumularea de produse de descompunere ai Sinthrome**
- **au tiroida hiperactivă**
- **sunt în vârstă**
- **suferiți de o tulburare a sângelui, cum ar fi deficitul de proteină C sau proteină S - acest lucru vă va determina să sângereți mai mult decât în mod normal după o tăietură sau o rănire.**
- **aveți un risc mai mare de sângerare, de exemplu dacă aveți:**
 - un istoric al rezultatelor variabile ale testelor de sânge pentru raportul internațional normalizat (INR)
 - un ulcer gastric sau duodenal sau ați avut vreodată unul
 - tensiune arterială crescută
 - **probleme cu circulația sângelui la creier (boală cerebrală)**
 - **anemie**
 - rană sau rănire recentă
 - luați oricare dintre medicamentele menționate mai jos sau luați Sinthrome pentru o perioadă lungă de timp

NU trebuie să vi se administreze injecții în mușchi în timp ce luați Sinthrome.

Dacă aveți nevoie de orice injecție în coloana vertebrală sau ca parte a unei scanări sau a unui test cu raze X sau dacă aveți nevoie de o intervenție chirurgicală minoră, inclusiv o intervenție chirurgicală dentară, asigurați-vă că discutați mai întâi despre tratamentul dumneavoastră cu medicul dumneavoastră.

Dacă sunteți implicat într-un accident în timpul tratamentului cu Sinthrome, este posibil să sângerați mai mult decât în mod normal. Medicul sau personalul spitalului trebuie să fie informat că luați Sinthrome **imediat**. Purtați întotdeauna cardul dumneavoastră personal de anticoagulare (un card de identificare de la farmacistul dumneavoastră care să ateste că utilizați acest medicament).

Calcifilaxia, o afecțiune în care se acumulează calciu în vasele de sânge ale pielii, apare uneori atunci când pacienții iau medicamente pentru subțierea sângelui, inclusiv Synthrome. Acest lucru este rar, dar provoacă noduri sau ulcere dureroase ale pielii, care pot duce la infecții grave și deces. De obicei, se întâmplă doar dacă o persoană are o boală renală gravă sau dacă are deja ceva în neregulă cu nivelurile de calciu, albumină, fosfat sau anumite proteine din sânge.

Dacă oricare dintre cele de mai sus se aplică în cazul dumneavoastră sau dacă nu sunteți sigur, discutați cu medicul dumneavoastră sau cu farmacistul înainte de a lua Synthrome.

Alte medicamente și Synthrome

Spuneți medicului dumneavoastră sau farmacistului dacă luați sau ați luat recent sau s-ar putea să luați orice alte medicamente, inclusiv dintre cele eliberate fără prescripție medicală. Acest lucru se aplică în special la următoarele medicamente, deoarece pot interfera cu Synthrome:

Medicamente care cresc activitatea Synthrome, cum ar fi:

- heparină (inclusiv o formă artificială numită heparină cu greutate moleculară mică) - pentru subțierea sângelui în tratamentul trombozei venoase profunde, cheagurilor de sânge sau după o intervenție chirurgicală
- antibiotice (de exemplu clindamicină)
- acid salicilic și substanțe înrudite (de exemplu acid acetilsalicilic, acid aminosalicilic, diflunisal) (medicament utilizat împotriva durerii)
- medicamente care împiedică aglomerarea trombocitelor (acestea sunt particule din sânge care sunt implicate în coagularea sângelui) (de exemplu, dipiridamol, clopidogrel, ticlopidină)
- fenilbutazonă sau alți derivați de pirazonă (de exemplu sulfinpirazonă), alte medicamente antiinflamatoare nesteroidiene (acestea sunt utilizate pentru a reduce durerea, febra și inflamația), inclusiv cele care vizează o moleculă specifică numită COX-2, de exemplu celecoxib, metilprednisolon (aceasta este uneori injectată într-o venă în doză mare pentru a trata diferite afecțiuni inflamatorii sau alergice).

Când Synthrome este prescris în asociere cu aceste medicamente, va fi necesară o monitorizare mai frecventă (inclusiv teste de sânge).

Alte medicamente care pot crește activitatea Synthrome, cum ar fi:

- alopurinol sau sulfinpirazonă - pentru tratamentul gutei și pentru scăderea nivelului de acid uric
- steroizi anabolizanți - utilizați ca terapie de substituție
- androgeni precum testosteronul și mesterolonul - utilizați ca terapie de înlocuire
- agenți anti-aritmici cum ar fi amiodarona și chinidina - medicamente pentru bătăile neregulate ale inimii
- antibiotice (de exemplu eritromicină, claritromicină, tetraciline, neomicina, cloramfenicol, amoxicilină, coamoxiclav, unele cefalosporine, unele fluorochinolone precum ciprofloxacină, norfloxacină și ofloxacină) - medicamente utilizate împotriva infecțiilor
- viloxazina și serotonina selectivă
- clofibrat și substanțe înrudite (de exemplu fenofibrat, gemfibrozil) - medicamente utilizate împotriva colesterolului ridicat
- disulfiram - pentru dependența de alcool
- acid etacrinic - pentru retenția de apă sau hipertensiune arterială
- glucagon - utilizat pentru a trata nivelurile scăzute de zahăr din sânge
- derivați de imidazol (de exemplu metronidazol, și chiar și atunci când sunt administrați local, cum ar fi econazol, fluconazol, ketoconazol și miconazol) - un medicament utilizat împotriva infecțiilor
- tramadol - un analgezic puternic
- tamoxifen - pentru cancerul de sân și fertilitate
- inhibitori ai pompei de protoni (de exemplu omeprazol) - utilizați pentru a trata refluxul acid, stomacul sau ulcere intestinale

inhibitori ai captării, cum ar fi citalopram, fluoxetină, sertralină și paroxetină - utilizați pentru a trata anxietatea și depresia

- paracetamol - un medicament folosit pentru durere
- sulfonamide cum ar fi co-trimoxazol - utilizate pentru tratarea infecțiilor
- sulfoniluree, cum ar fi tolbutamida, clorpropamida și glibenclamida - medicamente orale pentru diabet
- hormoni tiroidieni, cum ar fi levotiroxina sau dextrotiroxina - utilizați pentru a trata o tiroidă subactivă
- statine precum atorvastatina, fluvastatina și simvastatina - utilizate pentru scăderea sângelui nivelurile de colesterol
- antineoplazice precum 5-fluorouracil - pentru cancerul de sân, gastrointestinal și de piele
- H₂-agoniști precum cimetidina sau ranitidina - utilizați pentru tratarea ulcerelor gastrice sau intestinale

- activatori ai plasminogenului (de exemplu urokinaza; streptokinaza și alteplaza, inhibitori ai trombinei (de exemplu argatroben) - medicamente utilizate pentru descompunerea cheagurilor de sânge în timpul accidentului vascular cerebral

- agenți procinetici (de exemplu cisapridă) - medicamente utilizate pentru a accelera golirea gastrică
- antiacide (de exemplu hidroxid de magneziu) - medicamente utilizate împotriva acidității stomacului.
- glucozamina (pentru osteoartrita) poate crește efectul Synthrome.

Medicamente care pot scădea efectul Synthromei, cum ar fi:

- aminoglutetimidă - utilizată pentru tratarea cancerului sau sindromul Cushing
- mercaptopurină - utilizată pentru a trata cancerul sau bolile autoimune (un tip de boli în care sistemul imunitar vă atacă propriile celule)
- inhibitori de protează precum ritonavir sau nelfinavir - utilizați pentru tratarea HIV
- azatioprină - utilizată după transplantul de organe sau pentru boli inflamatorii cronice și autoimune
- barbiturice, cum ar fi amitalul de sodiu sau fenobarbitalul și carbamazepina - pentru epilepsie sau pentru a vă ajuta să dormi
- vitamina E
- medicamente cunoscute pentru creșterea activității unor enzime hepatice (de exemplu, CYP2C9, CYP2C19 sau CYP3A4) - adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului dacă nu sunteți sigur dacă vreunul dintre medicamentele dumneavoastră are un astfel de efect.
- contraceptive orale precum femodene, logynon și cilest - pentru controlul nașterii
- rifampicina - medicament utilizat împotriva infecțiilor
- diuretice tiazidice (de exemplu, bendroflumetiazid sau metolazonă) - medicamente utilizate pentru a trata retenția de apă și hipertensiunea arterială
- corticosteroizi precum prednisolonul - steroizi utilizați pentru a trata bolile inflamatorii intestinale, artrita și anumite afecțiuni ale pielii
- **Sunătoare** - pentru depresie
- colestiramină - medicament utilizat împotriva nivelurilor ridicate de colesterol
- griseofulvină - utilizată pentru a trata infecțiile fungice.
- medicamente antineoplazice (de exemplu azatioprină, 6-mercaptopurină)
- **vitamina K** (o creștere a cantității de vitamina K poate reduce efectul acenocumarolului

Medicamente care pot crește sau reduce efectele sintromului:

- inhibitori de protează (de exemplu indinavir, nelfinavir, ritonavir, saquinavir) - medicamente utilizate pentru tratarea infecției cu HIV.
- metilprednisolon, un corticosteroid utilizat pentru a trata diverse afecțiuni inflamatorii.

Efectele Synthromei asupra altor medicamente

- Sintromul poate crește riscul de toxicitate al derivaților de hidantoină, cum ar fi fenitoina - medicamente utilizate pentru tratarea epilepsiei.

- Sintromul poate spori efectul de scădere a zahărului din sânge al medicamentelor antidiabetice, cum ar fi glibenclamida sau glimepirida.

Sinthrome cu alimente, băuturi și alcool

Aveți grijă când beți alcool, deoarece acesta poate afecta modul în care Sinthrome vă subțiază sângele. Consultați-vă mai întâi cu medicul dumneavoastră.

Ar trebui să evitați să beți suc de afine sau să luați alte produse cu afine, cum ar fi capsule sau concentrate, deoarece acest lucru ar putea însemna că nu primiți cantitatea corectă de acenocumarol.

vârstnici

Dacă aveți 65 de ani sau mai mult, este posibil să fiți mai sensibil la efectele sintromului și, prin urmare, aveți nevoie de controale mai frecvente. Este posibil să aveți nevoie și de doze mai mici.

Copii și adolescenți

Experiența cu Sinthrome la copii și adolescenți este limitată și, prin urmare, acești pacienți au nevoie de controale mai frecvente (vezi Secțiunea 3).

Sarcina, alăptarea și fertilitatea

NU luați Sinthrome dacă sunteți gravidă. Sintromul, ca și alte anticoagulante, poate provoca vătămări grave copilului dumneavoastră. Spuneți medicului dumneavoastră dacă sunteți gravidă sau încercați să rămâneți gravidă. Medicul dumneavoastră va discuta cu dumneavoastră despre riscul potențial de a lua Sinthrome în timpul sarcinii.

Decizia de a alăpta în timp ce luați Sinthrome trebuie luată în considerare cu atenție împreună cu medicul dumneavoastră. Este posibil ca dumneavoastră și copilul dumneavoastră să aveți nevoie de analize de sânge dacă alăptați în timp ce luați Sinthrome. Cu toate acestea, ca măsură de precauție, medicul dumneavoastră ar trebui să prescrie vitamina K copilului dumneavoastră pentru a preveni subțierea sângelui acestuia.

Nu se știe dacă Sinthrome vă poate afecta fertilitatea.

Dacă aveți vârsta fertilă, medicul dumneavoastră poate efectua un test de sarcină pentru a exclude sarcina înainte de a vi se administra Sinthrome. Ar trebui să utilizați contraceptive în timp ce luați Sinthrome.

Dacă sunteți gravidă sau alăptați, credeți că ați putea fi gravidă sau intenționați să rămâneți gravidă, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului pentru sfatul înainte de a lua acest medicament.

Conducerea și folosirea utilajelor

Sintromul nu are nicio influență asupra capacității de a conduce vehicule sau de a folosi utilaje. Cu toate acestea, vi se recomandă să păstrați cardul de anticoagulant la dumneavoastră.

Sintromul conține lactoză

Dacă medicul dumneavoastră v-a spus că aveți intoleranță la unele zaharuri, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului înainte de a lua acest medicament.

3. Cum să luați Sinthrome

Luați întotdeauna Sinthrome exact așa cum v-a spus medicul dumneavoastră. Consultați medicul sau farmacistul dacă nu sunteți sigur.

Sinthrome trebuie luat în doză unică, la aceeași oră, în fiecare zi. Înghițiți comprimatele întregi cu un pahar de apă.

Medicul dumneavoastră vă va aranja teste de sânge regulate în timpul tratamentului cu Synthrome pentru a verifica cât de repede vă coagula sângele. Acest lucru va ajuta medicul să decidă asupra dozei dumneavoastră.

Doza de Synthrome va varia de la pacient la pacient și de la o zi la alta. Următoarele pot fi folosite ca ghid:

Adulți și vârstnici:

Doza inițială uzuală este între 2 mg/zi și 4 mg/zi fără administrarea unei doze de încărcare. Tratamentul poate fi început cu o doză de încărcare, de obicei 6 mg în prima zi urmată de 4 mg în a doua zi.

Pacienții vârstnici, pacienții cu boală hepatică sau insuficiență cardiacă severă (care încetinește fluxul sanguin în ficat și poate provoca leziuni ale acestuia) sau pacienții malnutriți pot avea nevoie de doze mai mici.

Utilizare la copii și adolescenți:

Experiența cu medicamente pentru subțierea sângelui, inclusiv Synthrome, la copii și adolescenți, este limitată. Dacă Synthrome este utilizat la copii sau adolescenți, sângele trebuie testat mai des, pentru a vedea cât de bine funcționează medicamentul.

Spuneți medicului dumneavoastră sau dentistului sau farmacistului la fiecare vizită că utilizați Synthrome.

Dacă luați mai mult Synthrome decât trebuie

Dacă luați accidental prea multe comprimate sau dacă altcineva ia oricare dintre medicamentele dumneavoastră, trebuie să spuneți medicului dumneavoastră **imediat** sau contactați cel mai apropiat departament pentru accidente și urgențe. Simptomele supradozajului diferă între oameni. Acestea pot apărea la 1 până la 5 zile după administrarea medicamentului și includ sângerări nazale, sângerare de la gingii, vărsături sau tuse cu sânge, sânge în urină, scaune cu sânge sau gudron negru, sângerare genitală, sângerare menstruală abundentă, vânătăi mari sau sângerare în interior. articulații care provoacă strângere, umflare și durere. Bătăile inimii îți pot accelera, tensiunea arterială poate scădea făcându-ți să te simți amețit, iar pielea ta poate părea palidă, rece și transpirată. Este posibil să aveți boală, vărsături, diaree și dureri abdominale. Este posibil să aveți nevoie de analize de sânge pentru a vă monitoriza starea și poate fi necesar un tratament. Arată medicului orice medicamente rămase sau pachetul gol.

Dacă uitați să luați Synthrome

Nu vă faceți griji. Dacă uitați să luați o doză, luați-o cât mai curând posibil, cu excepția cazului în care este aproape timpul să luați următoarea doză. NU luați o doză dublă. Apoi continuați ca înainte.

Dacă încetați să luați Synthrome

Dacă aveți întrebări cu privire la utilizarea acestui medicament, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului.

4. Reacții adverse posibile

Ca toate medicamentele, Synthrome poate provoca reacții adverse, cu toate că nu apar la toate persoanele.

Spuneți imediat medicului dumneavoastră dacă aveți oricare dintre următoarele reacții adverse:

Uzual(poate afecta până la 1 din 10 persoane):

- sângerare:
 - sângerare de la gingii, vânătăi sau sângerări nazale inexplicabile, menstruații abundente, sângerări abundente de la tăieturi sau răni
 - sângerări de la diferite organe: stomac, intestine, vezica biliară (dureri abdominale, varsături cu sânge, scaune cu sânge sau negru), tract urinar (dureri de spate, sânge în urină), creier (amețeli, dureri de cap severe, slăbiciune la un brat sau picior, vedere încețoșată) și ochi (bază vizibilă de sânge)

Rar(poate afecta până la 1 din 1000 de persoane):

- reacție alergică (de hipersensibilitate) sub formă de urticarie, erupție cutanată, inflamație, mâncărime și febră
- pierderea poftei de mâncare
- **senzație sau rău**
- vărsături
- căderea neobișnuită a părului

Foarte rar(poate afecta până la 1 din 10.000 de persoane):

- inflamație a vaselor de sânge (vasculită) care poate provoca vânătăi sau sângerare sub piele
- necroza pielii (moartea țesuturilor) cu vezicule ale pielii cu sau fără cicatrici, de obicei în zonele coapselor, feselor sau sânilor. Această afecțiune este de obicei asociată cu deficiența congenitală a unor proteine din sânge
- leziuni hepatice care pot provoca icter, dureri de stomac, umflare și oboseală

Frecvență necunoscută: O erupție cutanată dureroasă. Sintromul poate provoca o afecțiune rară a pielii numită calcifilaxie, care poate începe cu o erupție cutanată dureroasă, dar poate duce la complicații grave. Această reacție adversă apare cel mai adesea la pacienții cu boală cronică de rinichi sau ceva greșit cu nivelurile de calciu, albumină, fosfat sau anumite proteine din sângele lor. Condiție de a avea un număr mai mic decât normal de globule roșii sau hemoglobină redusă (anemie).

Raportarea efectelor secundare

Dacă manifestați orice reacții adverse, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului. Aceasta include orice reacții adverse posibile care nu sunt enumerate în acest prospect. De asemenea, puteți raporta reacțiile adverse direct prin intermediul sistemului Yellow Card la: www.mhra.gov.uk/yellowcard sau căutați MHRA Yellow Card în Google Play sau Apple App Store. Raportând reacțiile adverse, puteți contribui la furnizarea de mai multe informații privind siguranța acestui medicament.

5. Cum se păstrează Sinthrome

Nu lăsați acest medicament la vederea și îndemâna copiilor.

Nu luați Sinthrome după data de expirare înscrisă pe cutie după EXP. Data de expirare se referă la ultima zi a lunii respective.

Dacă medicul dumneavoastră decide să vă întrerupă tratamentul, returnați farmacistului orice medicament neutilizat. Păstrați-l doar dacă medicul dumneavoastră vă spune.

Nu aruncați niciun medicament pe calea apei uzate sau a reziduurilor menajere. Întrebați-vă farmacistul cum să aruncați medicamentele pe care nu le mai folosiți. Aceste măsuri vor ajuta la protejarea mediului.

6. Conținutul ambalajului și alte informații

Ce conține Sinthrome

Substanța activă este acenocumarol 1 mg. Acesta este noul nume pentru nicoumalone.

Ingredientul în sine nu s-a schimbat.

Cealți excipienți sunt: aerosol 200 (aerogel de silice), lactoză, hipromeloză, stearat de magneziu, amidon de porumb și talc.

Cum arată Sinthrome și conținutul ambalajului

Comprimatele Synthrome sunt comprimate albe, rotunde, plate, cu margini ușor teșite, cu „CG” imprimat pe o parte și „AA” pe cealaltă parte. Ele vin în blistere a câte 100 de comprimate.

Deținătorul autorizației de introducere pe piață și producătorul

Deținătorul autorizației de introducere pe piață

Norgine Pharmaceuticals Limited,
Norgine House, Widewater Place,
Moorhall Road, Harefield,
Uxbridge, UB9 6NS, Marea Britanie.

Producător

FAMAR AVE

bulevardul Anthousa nr. 7
Anthousa Attiki, 15344
Grecia

Producător

Rovi Pharma Industrial Services, SA,
Vía Complutense, 140,
Alcalá de Henares,
Madrid, 28805,
Spania

Informațiile din acest prospect sunt valabile numai pentru Synthrome. Dacă aveți întrebări sau nu sunteți sigur de ceva, adresați-vă medicului dumneavoastră sau farmacistului.

Acest prospect a fost revizuit ultima dată în iulie 2020

Synthrome este o marcă înregistrată a Novartis Pharmaceuticals Limited