

BIJSLUITER: INFORMATIE VOOR DE GEBRUIKER

Aspirine 100, 100 mg tabletten

Acetylsalicylzuur

Lees goed de hele bijsluiter voordat u dit geneesmiddel gaat gebruiken, want er staat belangrijke informatie in voor u.

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals in deze bijsluiter beschreven of zoals uw arts of apotheker u dat heeft verteld.

- Bewaar deze bijsluiter. Misschien heeft u hem later weer nodig.
- Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.
- Krijgt u last van een van de bijwerkingen die in rubriek 4 staan? Of krijgt u een bijwerking die niet in deze bijsluiter staat? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.
- Wordt uw klacht na 3-5 dagen niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

Inhoud van deze bijsluiter

1. Wat is Aspirine 100 en waarvoor wordt dit geneesmiddel gebruikt?
2. Wanneer mag u Aspirine 100 niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?
3. Hoe neemt u Aspirine 100 in?
4. Mogelijke bijwerkingen
5. Hoe bewaart u Aspirine 100?
6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

1. Wat is Aspirine 100 en waarvoor wordt dit geneesmiddel gebruikt?

Aspirine 100 is een pijnstiller, een koortswerend en een ontstekingswerend middel. Het wordt ook gebruikt om bepaalde ziektes van hart, hersenen en bloedvaten te behandelen.

Dit geneesmiddel wordt gebruikt bij:

- **Ziekten van hart of hersenen en bloedvaten** (enkel op advies van een arts)

Enkel voor gebruik bij volwassenen.

- Behandeling
 - Bij een acute hartaanval
 - Bij een instabiele hartkramp (instabiele angina pectoris)
 - Bij sommige heelkundige ingrepen op kransslagaders (aorto-coronaire bypass, coronaire angioplastie)
 - Bij gebruik van een kunstnier met ader- of slagaderverbinding (dialyse-shunt)
- Preventie
 - Voorkomen van het opnieuw optreden (secundaire preventie) van een hartinfarct, van een bloedsomlooponderbreking in de hersenen of een beroerte, of het Kawasaki-syndroom (een aandoening die vooral bij zuigelingen en kleuters kan optreden).
 - Bij de behandeling van patiënten met risicofactoren op vlak van de kransslagaders, zal de arts Aspirine 100 als bijkomende (bij andere geneesmiddelen) en niet als vervangende medicatie beschouwen.

Wordt uw klacht na 3-5 dagen niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

2. Wanneer mag u Aspirine 100 niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?

Wanneer mag u Aspirine 100 niet gebruiken?

- U bent allergisch voor een van de stoffen in dit geneesmiddel. Deze stoffen kunt u vinden in rubriek 6 van deze bijsluiter.
- bij maagzweren en zweren op de twaalfvingerige darm (duodenumzweren) of als u hiervan vroeger reeds last heeft gehad.
- in geval van risico op bloedingen.
- als u tegelijkertijd ook stollingsremmende geneesmiddelen inneemt (bv. cumarinederivaten, heparine).
- bij astma of bij bekende overgevoeligheid (allergie) aan salicylaten, aan niet-steroidale ontstekingswerende geneesmiddelen en aan tartrazine (een kleurstof).
- bij een ernstig verminderde werking van de nieren.
- tijdens de laatste 3 maanden van de zwangerschap, mag u geen dosis nemen die hoger is dan 100 mg per dag (zie sectie "Zwangerschap, borstvoeding en vruchtbaarheid").
- bij een ernstig verminderde werking van de lever, voornamelijk in geval van langdurig gebruik van grote hoeveelheden.
- als u tegelijkertijd ook methotrexaat gebruikt (vaak gebruikt om kanker te behandelen) (bij dosissen van 15 mg of meer van methotrexaat per week).
- bij ernstige hartproblemen.

Als u er niet zeker van bent of één van deze punten op u van toepassing is, neem dan contact op met uw arts of apotheker voordat u dit middel inneemt.

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met Aspirine 100?

Neem contact op met uw arts of apotheker voordat u dit geneesmiddel inneemt:

- als u allergische reacties vertoont (bv.: hooikoorts, veelvuldige neuspoliepen, netelroos, huidreacties, jeuk) of chronische infecties van de luchtwegen, of als u allergisch bent voor bepaalde niet-steroidale ontstekingswerende geneesmiddelen. U heeft dan kans op astma-aanvallen. Wanneer u een astma-aanval heeft, moet u de behandeling onderbreken en uw arts raadplegen. Bekende overgevoeligheid voor niet-steroidale ontstekingswerende geneesmiddelen is een absolute aanwijzing om acetylsalicylzuur niet te gebruiken.
- als u vroeger reeds maag- of darmzweren of maag- of darmbloedingen had, of indien u op dit ogenblik aan spijsverteringsstoornissen lijdt. Ook als u in het verleden geen problemen had met dergelijke bloedingen moet u voorzichtig zijn. In elk geval stopt u best met de behandeling, als een maag- of darmbloeding optreedt.
- bij nier- en leverproblemen, jicht (een reumatische aandoening), uitdroging, ongecontroleerde hoge bloeddruk, tekort aan glucose-6-fosfaat dehydrogenase (een bepaald enzym), suikerziekte en bij inname van diuretica. In deze gevallen raadpleegt u best uw arts.
- Bij patiënten met nier- of bloedsomloopproblemen. Aspirine 100 kan namelijk het risico op nierproblemen verhogen.
- bij langdurig gebruik van hoge dagdosissen (behalve als de arts dit aanbevoelen heeft voor de vermelde aandoeningen van het hart of de hersenen (zie rubriek "Waarvoor wordt Aspirine 100 gebruikt?")). Het langdurig gebruik van hoge dagdosissen wordt afgeraden. Dit is zo omdat u mogelijk nierproblemen zou kunnen ontwikkelen.
- bij salicylisme (zie beschrijving in de rubriek "Mogelijke bijwerkingen"): de gevoeligheid verschilt sterk van persoon tot persoon. Oudere personen zijn méér gevoelig dan jonge volwassenen.
- als u doorgaans een overvloedige menstruatie heeft of bloedingen buiten de menstruatieperiode. Er bestaat immers een risico op overvloedige en verlengde maandstonden.

- als u een spiraaltje (een vorm van anticonceptie) draagt (zie rubriek “Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?”)
- als u zwanger wordt tijdens de behandeling. In dit geval dient u onmiddellijk een arts te raadplegen. Gebruik van Aspirine 100 tijdens de laatste 3 maanden van de zwangerschap wordt afgeraden.
- tijdens en na heelkundige operaties (met inbegrip van kleine operaties, bijv. tandextracties). Indien u Aspirine 100 gebruikt en u een heelkundige of tandheelkundige ingreep moet ondergaan, raadpleegt u best uw arts.
- kort voor of kort na alcoholgebruik: dan mag u geen acetylsalicylzuur innemen.
- als u andere ontstekingsremmende middelen inneemt, zoals ibuprofen en naproxen. Aspirine dient niet met deze middelen ingenomen te worden tenzij onder medisch toezicht. Gelijktijdig gebruik kan het effect van acetylsalicylzuur, het verminderen van het samenklonteren van bloedplaatjes, beïnvloeden (zie rubriek: “Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?”).
- patiënten die gevaccineerd worden met het varicella vaccin moeten gedurende 6 weken na de vaccinatie de inname van dit geneesmiddel vermijden. Dit kan namelijk het syndroom van Reye veroorzaken, een zeer zeldzame maar soms fatale aandoening (zie ook rubriek 4 “Mogelijke bijwerkingen”).
- het gebruik van Aspirine 100 zou de vruchtbaarheid kunnen verlagen. Dit effect is omkeerbaar bij stopzetting van de behandeling. Echter, tot op heden werden geen gevallen van aantasting van de vruchtbaarheid gemeld bij inname van Aspirine 100 (zie rubriek “Zwangerschap, borstvoeding en vruchtbaarheid”).

Raadpleeg uw arts of apotheker indien één van de bovenstaande waarschuwingen voor u van toepassing is, of dat in het verleden is geweest.

Kinderen

Het gebruik van dit geneesmiddel bij kinderen jonger dan 18 jaar, wordt niet aangeraden zonder medisch advies.

Bij kinderen jonger dan 12 jaar met koorts die vermoedelijk door een virus veroorzaakt is, zal de arts geneesmiddelen op basis van acetylsalicylzuur alleen voorschrijven als andere geneesmiddelen onvoldoende resultaat opleverden. Indien een kind met koorts aan bewustzijnsstoornissen lijdt of hevig moet braken na inname van het geneesmiddel, dient het gebruik van dit geneesmiddel onmiddellijk te worden stopgezet. Er moet dan onmiddellijk een arts worden geraadpleegd. Het zou dan namelijk kunnen gaan om het syndroom van Reye, een zeer zeldzame maar soms fatale aandoening, die onmiddellijk behandeld moet worden. Het is echter nog niet met zekerheid aangetoond dat geneesmiddelen op basis van acetylsalicylzuur deze ziekte kunnen veroorzaken.

Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?

Gebruikt u naast Aspirine 100 nog andere geneesmiddelen, heeft u dat kort geleden gedaan of gaat u dit misschien binnenkort doen? Vertel dat dan uw arts of apotheker.

Het effect van de behandeling met Aspirine 100 kan worden beïnvloed wanneer Aspirine 100 wordt ingenomen samen met andere geneesmiddelen tegen:

- bloedklonters (bv. warfarine (cumarinederivaten), heparine, ticlopidine, pentoxifylline)
- jicht (uricosurica bv. Probenecid, benzybromarone)
- hoge bloeddruk (bv. diuretica en ACE-inhibitoren)
- pijn en ontsteking (bv. niet-steroïdale ontstekingsremmers met inbegrip van pyrazolonen, corticoïden)
- kanker of reumatoïde artritis (methotrexaat)
- hartstoornissen (bv. digoxine)
- neerslachtigheid, depressieve toestanden, stemmingsstoornissen (vb. lithium, SSRI's (selectieve serotonine reuptake inhibitoren))
- suikerziekte (diabetes) (bv. insuline, hypoglycemiërende sulfamiden)

- slapeloosheid, angsten (bv. barbituraten)
- epilepsie (vb. valproïnezuur)
- infecties (sulfamiden (bepaalde klasse van antibiotica))
- een teveel aan maagzuur (magnesium -, aluminium – en calciumverbindingen)
- bepaalde aandoeningen van het afweerstelsel (alfa-interferon)
- zwangerschap: wanneer u een spiraaltje draagt (een vorm van anticonceptie)
- ontsteking, pijn en koorts: ibuprofen en naproxen. Gelijktijdig gebruik kan het effect van acetylsalicylzuur, het verminderen van het samenklonteren van bloedplaatjes, beïnvloeden
- pijn en koorts: Metamizol (middel tegen pijn en koorts) kan het effect van acetylsalicylzuur op het aan elkaar kleven van de bloedcellen en het vormen van een bloedstolsel (plaatjesaggregatie) verminderen als ze tegelijkertijd worden gebruikt. Daarom moet deze combinatie met voorzichtigheid worden gebruikt bij patiënten die een lage dosis aspirine gebruiken voor het voorkomen van hartklachten.

Indien u reeds behandeld wordt met één van bovenvermelde geneesmiddelen, dient u uw arts te raadplegen vooraleer u acetylsalicylzuur gebruikt.

Waarop moet u letten met eten, drinken en alcohol?

Vermijd het gebruik van alcohol wanneer u Aspirine 100 inneemt.

Alcohol doet de toxiciteit van acetylsalicylzuur op de maag toenemen.

Zwangerschap, borstvoeding en vruchtbaarheid

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn, wilt u zwanger worden of geeft u borstvoeding? Neem dan contact op met uw arts of apotheker voordat u dit geneesmiddel gebruikt (zie rubriek "Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met Aspirine 100?").

Zwangerschap

Gebruik dit geneesmiddel tijdens de zwangerschap uitsluitend op advies van de arts. Als u tijdens de zwangerschap de behandeling met Aspirine 100 vervolgt of start volgens instructie van de arts, gebruik Aspirine 100 dan zoals geadviseerd door uw arts en gebruik geen hogere dosis dan wordt aanbevolen.

Laatste trimester

Gebruik Aspirine 100 niet in een hogere dosis dan 100 mg per dag als u in de laatste 3 maanden van de zwangerschap bent, omdat dit uw ongeboren kind kan schaden en problemen bij de bevalling kan veroorzaken. Het kan nier- en hartproblemen veroorzaken bij uw ongeboren baby. Het kan voor u en uw baby van invloed zijn op de neiging tot bloeden en ervoor zorgen dat de bevalling later plaatsvindt of langer duurt dan verwacht.

Als u Aspirine 100 in lage dosissen gebruikt (tot en met 100 mg per dag), heeft u strikte verloskundige controle nodig zoals geadviseerd door uw arts.

Eerste en tweede trimester

U mag Aspirine 100 niet gebruiken gedurende de eerste 6 maanden van de zwangerschap, tenzij dit absoluut noodzakelijk is en door uw arts wordt geadviseerd. Als u tijdens deze periode behandeld moet worden of als u probeert zwanger te worden, moet u zo kort mogelijk de minimale dosis gebruiken. Vanaf de 20e week van de zwangerschap kan Aspirine 100 bij uw ongeboren baby nierproblemen veroorzaken, als het langer dan een paar dagen wordt ingenomen. Dit kan leiden tot een lage hoeveelheid vruchtwater dat uw baby omringt (oligohydramnion) of een vernauwing van een bloedvat (ductus arteriosus) in het hart van de baby. Als u langer dan een paar dagen behandeld moet worden, kan uw arts aanvullende controle aanbevelen.

Borstvoeding

Vermijd het regelmatig gebruik en/of de inname van hoge dosissen van dit geneesmiddel wanneer u borstvoeding geeft, want dit geneesmiddel komt in de moedermelk terecht.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Aspirine 100 heeft waarschijnlijk geen invloed op uw vermogen om te rijden of machines te gebruiken.

3. Hoe neemt u Aspirine 100 in?

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals beschreven in deze bijsluiter of zoals uw arts of apotheker u dat heeft verteld. Twijfelt u over het juiste gebruik? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.

- Indien uw arts het niet anders voorschrijft, neem niet meer Aspirine 100 dan de hieronder aangegeven hoeveelheden.

Dosering

Indien uw arts het niet anders voorschrijft, worden volgende dosissen geadviseerd:

Bij behandeling van ziekten van hart of hersenen en bloedvaten:

Als u lijdt aan ziekten van hart of hersenen en bloedvaten zal uw arts aanduiden welke dosis voor u het best geschikt is.

- bij **behandeling** van hartinfarct en instabiele hartkramp:
 - een eerste dosis van 300 mg tot 600 mg wordt aanbevolen (3 tot 6 tabletten)
 - zo snel mogelijk in te nemen, indien mogelijk binnen de 24 uur
 - de eerste dosis moet worden geplet of gekauwd en dan worden ingeslikt
 - na deze eerste dosis kan op een lagere dosis worden overgeschakeld, nl. deze aanbevolen voor secundaire preventie (zie verder).
- als **secundaire preventie** van hartinfarct, van een bloedsomlooponderbreking in de hersenen of een beroerte:
1-2 tabletten per dag of 3 tabletten om de 2 dagen.
- bij het **Kawasaki-syndroom** (kan optreden bij zuigelingen en kleuters) wordt een eenmalige dosis van ½ tablet en een dosis per dag van 1 ½ tablet aanbevolen.

Gebruik bij kinderen

Aspirine 100 tabletten worden niet aanbevolen voor gebruik bij pediatrische patiënten jonger dan 18 jaar bij de behandeling van ziekten van hart of hersenen en bloedvaten.

Wijze van toediening:

Dit geneesmiddel moet oraal worden ingenomen.

De tabletten moeten bij voorkeur worden ingenomen na maaltijden, met veel vloeistof.

Voor kleine kinderen is het aangeraden de tabletten op te lossen in een theelepel of met het eten te mengen, en hen daarna ¼ glas water uit te laten drinken.

Heeft u te veel van Aspirine 100 ingenomen?

Wanneer u teveel van Aspirine 100 heeft gebruikt of ingenomen, neem dan onmiddellijk contact op met uw arts, apotheker of Antigifcentrum (070/245.245).

Neem de verpakking indien mogelijk mee, wanneer u advies gaat vragen.

Tekens die op een overdosis kunnen wijzen: misselijkheid, braken, maagpijn, duizeligheid, hoofdpijn, maagdarmbloeding, oorsuizen, laag bloedsuikergehalte, verwardheid, ademhalingsmoeilijkheden, overvloedig zweten, hyperventilatie (overmatig diep ademen), hoge koorts, verstikking, hartritme stoornissen, dehydratie, verminderde urinehoeveelheden, nierproblemen, doofheid, coma, epileptische aanvallen.

Bij inname van te grote hoeveelheden is een ziekenhuisopname noodzakelijk.

Kinderen zijn gevoeliger voor een overdosering dan volwassenen. Acute intoxicatie (vergiftiging) bij kinderen kan optreden bij een inname vanaf 100 mg acetylsalicylzuur/kg lichaamsgewicht.

Bent u vergeten Aspirine 100 in te nemen?

Neem geen dubbele dosis om een vergeten dosis in te halen.

Als u stopt met het innemen van Aspirine 100

Alleen te gebruiken bij klachten: de inname van dit geneesmiddel mag gestopt worden zodra de klacht verdwenen is.

Heeft u nog andere vragen over het gebruik van dit geneesmiddel? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.

4. Mogelijke bijwerkingen

Zoals elk geneesmiddel kan ook dit geneesmiddel bijwerkingen hebben. Niet iedereen krijgt daarmee te maken.

De meest ernstige bijwerkingen die u zelf kunt herkennen zijn:

- een ernstige bloeding
- een ernstige allergische reactie

Deze bijwerkingen komen over het algemeen soms (bij minder dan 1 op de 100 gebruikers) of zelden

(bij minder dan 1 op de 1.000 gebruikers) voor. Hieronder staat hoe u een ernstige bloeding of ernstige allergische reactie kunt herkennen. U moet dan meteen contact opnemen met uw arts.

Mogelijke bijwerkingen die een teken kunnen zijn van een ernstige bloeding

Vertel het uw arts onmiddellijk als u een van de volgende bijwerkingen ervaart:

- Bloedingen die langer kunnen duren of zwaarder zijn dan normaal
- Bloed in uw braaksel (dit kan er uit zien alsof er korreltjes gemalen koffie in zitten)
- Bloed in uw ontlasting of zwarte ontlasting
- Symptomen van hersenbloeding en bloeding binnen de schedel, bijvoorbeeld:
 - ongewoon zware hoofdpijn met overgeven
 - zwakte aan één kant van uw lichaam
 - aanvallen die lijken op epilepsie
 - minder bewustzijn
- U voelt zich heel zwak, bent moe, heeft minder kleur in uw gezicht en haalt moeilijk adem.

Mogelijke bijwerkingen die een teken kunnen zijn van ernstige allergische reacties

Vertel het uw arts onmiddellijk als u een van de volgende bijwerkingen ervaart:

- Uw lichaam houdt teveel vocht vast door een allergie (allergisch oedeem)
- U krijgt opeens een dikke tong, dikke lippen, een dik gezicht, een dikke keel (angio-oedeem)
- U heeft moeite met ademen, heeft minder kleur in uw gezicht, uw lippen of tong zwellen op, u zweet, uw hartslag is snel, en u wordt bewusteloos (anafylactische shock). Dit is levensgevaarlijk.

Vaak voorkomende bijwerkingen (kan tot 1 op de 10 mensen beïnvloeden):

- Duizeligheid
- Oorsuizen
- Bloedneus (epistaxis)
- Verstopte neus of loopneus (rhinitis)
- Klachten van de maag (dyspepsie)
- Maagdarmpijn en buikpijn (gastro-intestinale en abdominale pijn)
- Maagdarmonsteking (gastro-intestinale inflammatie)
- Bloeding in het maagdarmkanaal (gastro-intestinale tractushemorragie)
- Huiduitslag
- Jeuk (pruritus)
- Bloed in de urine en bloedingen aan de geslachtsorganen (urogenitale tractushemorragie)

Soms voorkomende bijwerkingen (kan tot 1 op de 100 mensen beïnvloeden):

- Bloedarmoede door gebrek aan ijzer (ijzerdeficiëntieanemie)
- Overgevoeligheid (voor het geneesmiddel)
- Bloeduitstortingen (hematoom)
- Neusverstopping (nasale congestie)
- Tandvlesbloedingen (gingivale bloeding)
- Aantasting van het maagdarmkanaal en maagzweer (gastro-intestinale erosie en ulcus)
- Uw lever werkt minder goed (hepatische stoornissen)
- Erge jeuk (netelroos, urticaria)

Zelden voorkomende bijwerkingen (kan tot 1 op de 1.000 mensen beïnvloeden):

- Bloedingen in de spieren (spierhemorragie)
- Het ontstaan van een gat in de maag- en/of darmwand door een maag- en/of darmzweer (maagdarfstelsel-ulcusperforatie)
- Verhoogde waarden van bepaalde leverenzymen (transaminasen verhoogd)
- Nierfunctie verminderd (nierfunctiestoornis)
- Opeens falen van de nier (acute nierschade).

Niet bekend (frequentie kan niet worden geschat op basis van de beschikbare gegevens):

- Afbraak van het bloed (hemolyse)
- Bloedarmoede door te sterke afbraak van het bloed (hemolytische anemie)
- Ademnood bij inspanning (cardio-respiratoire nood)
- Bloeding als gevolg van medisch handelen (procedurele hemorragie)
- Door aspirine verergerde ademhalingsaandoening
- Ziekte met vernauwingen in het darmkanaal door langdurig gebruik (intestinale diafragmaziekte)

De gevoeligheid voor salicylisme verschilt sterk van persoon tot persoon. Oudere personen zijn gevoeliger dan jonge volwassenen.

Raadpleeg uw arts in geval van oorsuizen: hij zal misschien uw behandeling, eventueel tijdelijk, stopzetten.

Extra bijwerkingen bij kinderen

Bij kinderen jonger dan 12 jaar met koorts die vermoedelijk door een virus veroorzaakt is die behandeld worden met acetylsalicylzuur, kan in zeldzame gevallen het syndroom van Reye optreden. Dit is een zeer zeldzame, maar soms fatale ziekte die gekenmerkt wordt door:

- bewustzijnsstoornissen
- hevig braken na inname van het geneesmiddel

Het is noodzakelijk de behandeling te onderbreken wanneer deze nevenverschijnselen zich voordoen.

Raadpleeg onmiddellijk een arts wanneer bovenstaande nevenwerkingen zich voordoen bij een kind met koorts na inname van dit geneesmiddel. Een onmiddellijke behandeling van het syndroom van Reye is vereist.

Het is echter nog niet met zekerheid aangetoond dat geneesmiddelen op basis van acetylsalicylzuur deze ziekte kunnen veroorzaken.

Het melden van bijwerkingen

Krijgt u last van bijwerkingen, neem dan contact op met uw arts of apotheker. Dit geldt ook voor bijwerkingen die niet in deze bijsluiter staan. U kunt bijwerkingen ook melden via:

België

Federaal Agentschap voor Geneesmiddelen en Gezondheidsproducten

www.fagg.be

Afdeling Vigilantie

Website: www.eenbijwerkingmelden.be

e-mail: adr@fagg-afmps.be

Door bijwerkingen te melden, helpt u ons om meer informatie te krijgen over de veiligheid van dit geneesmiddel.

5. Hoe bewaart u Aspirine 100?

Bewaren beneden 30°C.

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Die vindt u op de verpakking na "EXP". Daar staat een maand en een jaar. De laatste dag van die maand is de uiterste houdbaarheidsdatum.

Spoel geneesmiddelen niet door de gootsteen of de WC en gooi ze niet in de vuilnisbak. Vraag uw apotheker wat u met geneesmiddelen moet doen die u niet meer gebruikt. Als u geneesmiddelen op de juiste manier afvoert worden ze op een juiste manier vernietigd, en komen ze niet in het milieu terecht.

6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

Welke stoffen zitten er in Aspirine 100?

- De werkzame stof in dit geneesmiddel is acetylsalicylzuur. Aspirine 100 bevat 100 mg acetylsalicylzuur.
- De andere stoffen in dit geneesmiddel zijn maiszetmeel en cellulosepoeder.

Hoe ziet Aspirine 100 eruit en wat zit er in een verpakking?

30, 60 en 100 tabletten verpakt in aluminium/PP doorzichtige blisterverpakking.

Niet alle genoemde verpakkingsgrootten worden in de handel gebracht.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen en fabrikant

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen:

Bayer SA-NV, Kouterveldstraat 7A 301, B-1831 Diegem (Machelen)

Tel.: 02/535 63 11

Fabrikant:

Bayer Bitterfeld GmbH, Salegaster Chaussee 1, 06803 Greppin, Duitsland

Nummers van de vergunning voor het in de handel brengen

BE163581

Afleveringswijze

Geneesmiddel niet op medisch voorschrift

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in 02/2026