



Zinnat Suspension 125 mg/5 ml

Zinnat Suspension 250 mg/5 ml

Cefuroxime axetil

Read all of this leaflet carefully before you start taking this medicine because it contains important information for you.
-Keep this leaflet. You may need to read it again.
-If you have any further questions, ask your doctor or pharmacist or nurse.
-This medicine has been prescribed for you only. Do not pass it on to others. It may harm them, even if their signs of illness are the same as yours.
-If you get any side effects, talk to your doctor or pharmacist or nurse.

This includes any possible side effects not listed in this leaflet.
See section 4.
What is in this leaflet:
1.What Zinnat is and what it is used for
2.What you need to know before you take Zinnat
3.How to take Zinnat
4.Possible side effects
5.How to store Zinnat
6.Contents of the pack and other information

1.What Zinnat is and what it is used for

Zinnat is an antibiotic used in adults and children. It works by killing bacteria that cause infections. It belongs to a group of medicines called *cephalosporins*. Zinnat is used to treat infections of:
• The throat
• Sinus
• Middle ear
• The chest or lungs
• The urinary tract
• The skin and soft tissues

Zinnat can also be used:
• To treat Lyme disease (aninfection spread by parasites calledticks).
Your doctor may test the type of bacteria causing your infection and monitor whether the bacteria are sensitive to Zinnat during your treatment.

2.What you need to know before you take Zinnat

Do not take Zinnat:

- If you are allergic** to cefuroxime axetil or **any cephalosporin antibiotics** or any of the other ingredients of Zinnat (listed in section 6).
- If you have ever had a severe allergic (hypersensitive) reaction** to any other type of betalactam antibiotic (penicillins, monobactams and carbapenems).

→ If you think this applies to you, **don't take Zinnat** until you have checked with your doctor.

Warnings and precautions

Talk to your doctor or pharmacist before taking Zinnat.

Children
Zinnat is not recommended for children aged under 3 months, as the safety and effectiveness are not known in this age group.

You must look out for certain symptoms, such as allergic reactions, fungal infections (such as *candida*) and severe diahorrea (*pseudomembranous colitis*) while you are taking Zinnat. This will reduce the risk of any problems. See ‘Conditions you need to look out for’ in Section 4

If you need a blood test

Zinnat can affect the results of a test for blood sugar levels, or a blood screen called the *Coombs* test. If you need a blood test:

- **Tell the person taking the sample** that you are taking Zinnat.

Other medicines and Zinnat

Tell your doctor or pharmacist if you are taking, have recently taken or might take any other medicines. Medicines used to **reduce the amount of acid in your stomach** (e.g. *antacids* used to treat **heartburn**) can affect how Zinnat works.
Probenecid
Oral anticoagulants

→ **Tell your doctor or pharmacist** if you are taking any medicine like this.

Contraceptive pills

Zinnat may reduce the effectiveness of the contraceptive pill. If you are taking the contraceptive pill while you are being treated with Zinnat you also need to use a **barrier method of contraception** (such as condoms). Ask your doctor for advice.

Pregnancy and breast-feeding and fertility

If you are pregnant or breast-feeding, think you may be pregnant or are planning to have a baby, ask your doctor or pharmacist for advice before taking this medicine.

Driving and using machines

Zinnat can make you dizzy and have other side effects that make you less alert.

→ **Don't drive or use machines** if you do not feel well.
Important information about some of the ingredients of Zinnat

Zinnat suspension contains sugar (sucrose). If you are diabetic you need to take this into account for your diet. Zinnat suspension also contains **aspartame**, which is a source of phenylalanine. If you have an intolerance to aspartame or have a condition called **phenylketonuria (PKU)**:
→ **Check with your doctor** that Zinnat is suitable for you.

3. How to take Zinnat

Always take this medicine exactly as your doctor or pharmacist has told you to. Check with your doctor or pharmacist if you are not sure.
Take Zinnat after food. This will help to make the treatment more effective.

Shake the bottle before use.
Zinnat suspension can be diluted in cold fruit juices, or milk drinks but should be taken immediately.
Don't mix Zinnat with hot liquids.

For step-by-step instructions on how to make up Zinnat suspension see **Instructions for reconstitution** at the end of this leaflet.

The recommended dose

Adults

The recommended dose of Zinnat is 250 mg to 500 mg twice, daily depending on the severity and type of infection.

Children

The recommended dose of Zinnat is 10 mg/kg (to a maximum of 125 mg) to 15 mg/kg (to a maximum of 250 mg) twice daily depending on:

- the severity and type of infection
- the weightand age of the child, up to a maximum of 500 mg per day.

Zinnat is not recommended for children aged under 3 months, as the safety and effectiveness are not known in this age group.

Depending on the illness or how you or your child responds to treatment, the initial dose may be changed or more than one course of treatment may be needed.

Patients with kidney problems

If you have a kidney problem, your doctor may change your dose.

→ **Talk to your doctor** if this applies to you.
If you take more Zinnat than you should
If you take too much Zinnat you may have neurological disorders, in particular you may be **more likely to have fits (seizures)**.
→ **Don't delay. Contact your doctor or your nearest hospital emergency department immediately.** If possible, show them the Zinnat pack.

If you forget to take Zinnat

Do not take a double dose to make up for a forgotten dose. Just take your next dose at the usual time.

If you stop taking ZinnatDon't stop Zinnat without advice. **It is important that you take the full course of Zinnat.** Don't stop unless your doctor advises you to – even if you are feeling better. If you don't complete the full course of treatment, the infection may come back.If you have any further questions on the use of this medicine, ask your doctor or pharmacist.

4. Possible side effects

Like all medicines, this medicine can cause side effects, although not everybody gets them.

Conditions you need to look out for

A small number of people taking Zinnat get an allergic reaction or potentially serious skin reaction. Symptoms of these reactions include:

- **Severe allergic reaction.** Signs include **raised and itchy rash, swelling**, sometimes of the face or mouth causing **difficulty in breathing**.
- **Skin rash**, which may **blister**, and looks like **small targets** (central dark spot surrounded by a paler area, with a dark ring around the edge).
- **A widespread rash with blisters and peeling skin.** (These may be signs of *Stevens-Johnson syndrome* or *toxic epidermal necrolysis*).

Other conditions you need to look out for while taking Zinnat include:

- **Fungal infections.** Medicines like Zinnat can cause an overgrowth of yeast (*Candida*) in the body which can lead to fungal infections (such as thrush). This side effect is more likely if you take Zinnat for a long time.

- **Severe diarrhoea (*Pseudomembranous colitis*)**. Medicines like Zinnat can cause inflammation of the colon (large intestine), causing severe diarrhoea, usually with blood and mucus, stomach pain, fever
- **Jarisch-Herxheimer reaction.** Some patients may get a high temperature (fever), chills, headache, muscle pain and skin rash while being treated with Zinnat for Lyme disease. This is known as the *Jarisch-Herxheimer reaction*.

Symptoms usually last a few hours or up to one day.

→ **Contact a doctor or nurse immediately if you get any of these symptoms.**

Common side effects

These may affect **up to 1 in 10** people:

- Fungal infections (such as *Candida*)
- Headache
- Dizziness
- Diarrhoea
- Feeling sick
- Stomach pain.
- Common side effects that may show up in blood tests:
 - An increase in a type of white blood cell (*eosinophilia*)
 - An increase in liver enzymes.

Uncommon side effects

These may affect **up to 1 in 100** people:

- Being sick
- Skin rashes.
- Uncommon side effects that may show up in blood tests:
 - A decrease in the number of bloodplatelets (cells that help blood to clot)
 - A decrease in the number of white blood cells
 - Positive Coomb's test.
- **Other side effects**
Other side effects have occurred in a very small number of people, but their exact frequency is unknown:
 - Severe diarrhoea (*pseudomembranous colitis*)
 - Allergic reactions
 - Skin reactions (including severe)
 - High temperature (*fever*)
 - Yellowing of the whites of the eyes or skin
 - Inflammation of the liver (*hepatitis*).

Side effects that may show up in blood tests:

- Red blood cells destroyed too quickly (*haemolytic anaemia*).

5. How to store Zinnat

Keep this medicine out of the sight and reach of children. Do not use this medicine after the expiry date which is stated on the pack after EXP. The expiry date refers to the last day of that month.

Zinnat Suspension granules should be stored below 30°C. The reconstituted suspension must be refrigerated immediately at between 2 and 8°C. Do not freeze.

The reconstituted suspension when refrigerated between 2°C and 8°C can be kept for up to 10 days.

Further diluted suspension from multidosse bottles in cold fruit juices, or milk drinks should be taken immediately.

The reconstituted suspension should not be mixed with hot liquids.

Always shake the bottle vigorously before taking the medication.

Do not use Zinnat if it shows any sign of deterioration. Don't throw away any medicines via wastewater or household waste. Ask your pharmacist how to throw away medicines you no longer use.These measures will help to protect the environment.

6. Contents of the pack and other information

What Zinnat contains

- The active substance is 125 mg or 50 mg per 5 ml of cefuroxime (present ascefuroxime axetil).
- The other ingredients are aspartame (E951), xanthan gum, acesulfame potassium, Povidone K30, stearic acid, sucrose, tutti frutti flavour and purified water.

What Zinnat looks like and contents of the pack
Zinnat Suspension is supplied in an amber, glass, multidosse bottle. The bottle contains either 50, 70 or 100 ml of suspension. Your pharmacist will have made this up with water using the original granules that were supplied in the bottle. The bottle is contained within a carton. Not all pack sizes may be marketed.

Packed by Pharmaline - Lebanon
Licensed by GlaxoSmithKline Export Limited - UK

This leaflet was last revised in December 2016.

Zinnat is a trade mark of the GSK group of companies
© 2017 GSK group of companies. All rights reserved
Instructions for reconstitution

Directions for making up the suspension

- Shake the bottle** to loosen the granules and remove the **cap**
- Add the amount of water stated on the bottle label**, or as stated on the cup (if supplied), and **replace the cap**.
- Turn the bottle upside down and rock vigorously** for at least 15 seconds.
- Turn the bottle the right way up and shake vigorously**.
- Zinnat Suspension granules **should be stored below 30°C**.
- The reconstituted suspension **must be refrigerated immediately** at between 2 and 8°C.
- The reconstituted suspension when refrigerated between 2°C and 8°C can be kept for up to 10 days.
- If using a dosing syringe, allow the reconstituted suspension to stand for at least one hour before taking the first dose.

For children who can't take Zinnat using a spoon, a dosing syringe with a 5 mL graduation may be supplied with the pack. If supplied, use the oral dosing syringe to measure your dose accurately:

- Remove the bottle cap**. Keep it safely.
- Hold the bottle firmly. Push the plastic adapter into the neck of the bottle**.
- Insert the syringe** firmly into the adapter.
- Turn the bottle upside down.
- Pull out syringe plunger** until the syringe contains the first part of your full dose.
- Turn the bottle the correct way up. **Remove the syringe** from the adapter.
- Put the syringe into your mouth**, placing the tip of the syringe against the inside of your cheek. **Slowly push the plunger in**, allowing time to swallow. **Don't** push too hard and squirt the liquid into the back of your throat or you may choke.
- Repeat steps 3 to 7** in the same way until you have taken your whole dose.
- Take the syringe out of the bottle and wash** it thoroughly in clean water. Let it dry completely before you use it again.
- Close the bottle tightly** with the cap, leaving the adaptor in place.

THIS IS A MEDICAMENT
Medicament is a product which affects your health and its consumption contrary to instructions is dangerous for you. Follow strictly the doctor's prescription, the method of use and the instructions of the pharmacist who sold the medicament.
- The doctor and the pharmacist are the experts in medicines, their benefits and risks.
- Do not by yourself interrupt the period of treatment prescribed.
- Do not repeat the same prescription without consulting your doctor.
- Keep all medicaments out of reach of children.

Council of Arab Health Ministers,
Union of Arab Pharmacists.

- **طفح جلدي**، يمكن أن يُكوّن بثورًا، ويبدو مثل **التقوّمات الصغيرة** (يقع متوسطة دائكة محاطة بمساحة أكثر شحوبًا وحلقة داكنة عند الأطراف).
- **طفح منتشر** مع ظهور **بثور وتقشّر الجلد**. (قد تكون هذه الأعراض علامات لمتلازمة ستيفن جونسون أو تقشّر الأنسجة المتموّنة البشروية التسممي).
- **تشمل الحالات الأخرى التي يجب الحذر منها أثناء تناول زينات ما يلي:**
- **حالات العدوى الفطرية**. قد تسبب أدوية مثل زينات فرط نمو الفطريات (المُبيضَة) في الجسم التي يمكن أن تؤدي إلى التهابات فطرية (مثل القلاع). وتحدث الإصابة بهذا الأثر الجانبي على الأرجح في حالة تناول زينات لفترة زمنية طويلة.
- **إسهال شديد (التهاب القولون الغشائي الكاذب)**. يمكن أن تسبب أدوية مثل زينات التهاب القولون (الأعماغ الغليظة)، مما يسبب الإصابة بإسهال شديد مصحوبًا عادة بوجود دم ومخاط والم بالمعدة وحمى
- **تفاعل ياريش - هيركسهايمر**. قد يُصاب بعض المرضى بارتفاع في درجة الحرارة (حمى) ورعشة وصداع وآلم في العضلات وطفح جلدي أثناء علاجهم من مرض لايم باستخدام زينات. ويُعرف هذا بتفاعل ياريش - هيركسهايمر. وتُسبب الأعراض عادة لساعات قليلة أو قد تصل إلى يوم واحد.

← **يجب الاتصال بالطبيب أو الممرضة على الفور إذا تعرّضت للإصابة بأي من هذه الأعراض.**

الأثار الجانبية الشائعة

يمكن أن تصيب هذه الأثار الجانبية الشائعة شخصًا واحدًا من بين كل 10 أشخاص:

- التهابات الفطرية (مثل المبيضَة)
- الصداع
- الثوار
- الإسهال
- الشعور بالإعياء
- آلم المعدة.

الأثار الجانبية الشائعة التي يمكن أن تظهر في تحاليل الدم:
• زيادة في أحد أنواع خلايا الدم البيضاء(كثرة اليوزينيات)
• ارتفاع في إنزيمات الكبد.

الأثار الجانبية غير الشائعة

يمكن أن تصيب هذه الأثار الجانبية غير الشائعة شخصًا واحدًا من بين كل 100 شخص:

- الإعياء.
- الطفح الجلدي.
- الأثار الجانبية غير الشائعة التي يمكن أن تظهر في تحاليل الدم:
 - انخفاض عدد الصفائح الدموية (خلايا التي تساعد على تجلط الدم)
 - انخفاض عدد خلايا الدم البيضاء
 - نتيجة إيجابية لاختبار كرومس.

الأثار الجانبية الأخرى

حدثت آثار جانبية أخرى لدى محدود للغاية من الأشخاص، ولكن معتل تكرار حدوثها غير معروف على وجه الدقة:

- إسهال شديد (التهاب القولون الغشائي الكاذب)
- تفاعلات تحسسية
- التفاعلات الجلدية (بما فيها الحادة)
- ارتفاع درجة حرارة الجسم (حمى)
- اصفرار في بياض العين أو الجلد
- التهاب الكبد (الوبائي).

الأثار الجانبية التي يمكن أن تظهر في تحاليل الدم:

- تلف خلايا الدم الحمراء بسرعة شديدة (فقر الدم الانحلالي).

5. كيفية تخزين زينات

يجب حفظ هذا الدواء بعيدًا عن مראي ومتناول الأطفال.
يجب عدم استخدام الدواء بعد انتهاء تاريخ الصلاحية المدوّن على العبوة.
يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى اليوم الأخير من الشهر المذكور.

يجب تخزين المعلق في ثلاثة طوال الوقت عند عدم تناول الدواء. ولا تتركه يتجمد. ويمكن الاحتفاظ به في الثلاجة حتى 10 أيام. لا تتركه يتجمد.

لا تستخدم زينات في حالة ظهور أي علامة تدور عليه.

لا تتخلص من أي أدوية عن طريق إلقائها في مياه الصرف الصحي أو النفايات المنزلية. يجب سؤال الصيدلاني عن الطريقة المناسبة للتخلص من الأدوية التي لم تعد تستخدمها. فهذه الإجراءات من شأنها المساعدة في حماية البيئة.

6. محتويات العبوة ومعلومات أخرى

مكونات زينات

- تبلغ المادة الفعّالة في كل قرص **125** أو **250** ملجم لكل 5 مل من سيفوروكسيم (في صورة سيفوروكسيم أوكسيتيل).

شكل دواء زينات ومحتويات العبوة

يتم توفير معلق زينات في زجاجة كيرمائية متعددة الجرعات. تحتوي الزجاجة على معلق بمقدار 50 أو 70 أو 100 مل. وسيقوم الصيدلاني بخلط هذا مع الماء باستخدام حبيبات أصليّة متوفرة في الزجاجة. والزجاجة موضوعة في عبوة كرتونية. لا تتوفر جميع أحجام العبوات في بعض الأسواق.

توضيب فارمالين - لبنان
بترخيص من جلاكسوسميثكلاین إكسبورت ليمتد - المملكة المتحدة

تمت آخر مراجعة لهذه النشرة في ديسمبر 2016.

زينات هو علامة تجارية لمجموعة شركات GSK

© 2017 مجموعة شركات GSK.

جميع الحقوق محفوظة

تعليمات الاستنشاء

تعليمات لتحضير المعلق

1. قم برج الزجاجة لتحدير الحبيبات ثم قم بفق الغطاء
2. أضف مقدار الماء الموضح على ملصق الزجاجة أو الموضح على الكوب (إن وجد)، وادع وضع الغطاء في مكانه.
3. اقلب الزجاجة ثم قم برجها بقوة لمدة 15 ثانية على الأقل.
4. اقلب الزجاجة في وضع مستقيم وقم برجها بقوة.
5. يجب حفظ حبيبات معلق زينات في درجة حرارة أقل من 30 درجة مئوية.

6. **يجب حفظ المعلق المستنشا على الفور في الثلاجة** بين درجة حرارة 2 و8 درجات مئوية.
7. عند حفظ المعلق المستنشا في الثلاجة بين درجة حرارة 2 و8 درجات مئوية، يمكن تركه لمدة تصل إلى 10 أيام.
8. في حالة استخدام محقنة الجرعات، اترك المعلق في وضع مستقر لمدة ساعة على الأقل قبل تناول الجرعة الأولى.
- بالنسبة للأطفال الذين لا يمكنهم تناول زينات باستخدام ملقعة، يتم توفير محقنة جرعات بترج 5 مل مع العبوة. وإذا وجدت محقنة الجرعات عن طريق الفم، فاستخدمها لقياس الجرعة بدقة.
1. ازل غطاء الزجاجة. واحتفظ به في مكان آمن.
2. امسك الزجاجة بقوة. اضع العلم البلاستيكي نحو عنق الزجاجة.
3. ادخل المحقنة بقوة في الملمن.
4. اقلب الزجاجة.
5. اسحب مكبس المحقنة للخارج حتى تحتوي المحقنة على الجزء الأول من الجرعة الكاملة.

6. اقلب الزجاجة إلى الوضع الصحيح. أخرج المحقنة من الملمن.
7. **ضع المحقنة في الفم**، مع وضع حافة المحقنة في اتجاه الخذ من الداخل. اضع المكبس للدخل ببطء، وانتظر بعض الوقت حتى يتم البلع. لا تدفع بقوة كبيرة وقم ببخ الدواء في الجزء الخلفي من الحلق، حيث قد تتعرض للاختناق.
8. كرر الخطوات من 3 إلى 7 في الوقت نفسه حتى تتناول الجرعة بالكامل.
9. أخرج المحقنة من الزجاجة واغسلها بعناية في ماء نظيف. دع المحقنة تجف قبل معاودة استخدامها.
- 10.اغلق الزجاجة بإحكام من خلال الغطاء، مع ترك الملمن في موضعه.

إن هذا الدواء
الدواء مستحضر يؤثر على صحتك واستهلاكه خلافاً للتعليمات
يعرضك للخطر.
اتبع بدقة وصفة الطبيب وطريقة الاستعمال المنصوص عليها
وتعليمات الصيدلاني الذي صرفها لك.
- فالطبيب والصيدلاني هما الخبيران بالدواء وينبغيه وضربه.
- لا تقطع مدة العلاج المحددة لك من نقاء نفسك.
- لا تكرر صرف الدواء بدون وصفة طبية.
- لا تترك الأدوية في متناول ايدي الأطفال.
مجلس وزراء الصحة العرب
واتحاد الصيدانة العرب.

نشرة العبوة: معلومات للمريض

معلق زينات ١٢٥ ملجم/٥ مل

معلق زينات ٢٥٠ ملجم/٥ مل

سيفوروكسيم أوكسيتيل

يجب قراءة هذه النشرة بالكامل بعناية قبل بدء تناول هذا الدواء لأنها تحتوي على معلومات مهمة لك.
- يجب الاحتفاظ بهذه النشرة. فقد تحتاج إلى قراءتها مرة أخرى.
- إذا كانت لديك أي استفسارات أخرى، فاسأل الطبيب أو الصيدلاني أو الممرضة.
- لقد تم وصف هذا الدواء لحالتك أنت فقط. لا تقم بإعطائه للآخرين.
- فقد يؤذنيهم، حتى ولو كانت لديهم نفس العلامات المرضية الموجودة لديك.
- يجب استشارة الطبيب أو الصيدلاني أو الممرضة إذا تعرّضت لأي من الأثار الجانبية. ويشمل ذلك أي آثار جانبية محتملة غير واردة في هذه النشرة. انظر القسم 4.

محتويات هذه النشرة:

1. معلومات حول زينات ودواعي استعماله
2. المعلومات الواجب الإطلاع عليها قبل تناول زينات
3. كيفية تناول زينات
4. الأثار الجانبية المحتملة
5. كيفية تخزين زينات
6. محتويات العبوة ومعلومات أخرى

1. معلومات حول زينات ودواعي استعماله

زينات عبارة عن مضاد حيوي يستخدمه البالغون والأطفال. وهو يعمل القضاء على البكتيريا التي تسبب العدوى، وينتمي إلى مجموعة من الأدوية تسمى سيفالوسبورين.

يستخدم زينات لعلاج حالات عدوى:

- الحلق
- الجيوب
- الأذن الوسطى
- الرئتين أو الصدر
- المسالك البولية
- البشرة والأنسجة الرخوة.

يمكن أن يتم استخدام زينات أيضًا في:

• معالجة مرض لايم (عدوى تنتشر عن طريق طفيليات تسمى الفُراد).
قد يختبر الطبيب نوع البكتيريا المسببة للعدوى وقد يراقب ما إذا كانت البكتيريا حساسة لزينات أثناء العلاج.

2. المعلومات الواجب الإطلاع عليها قبل تناول زينات

موانع استعمال زينات:

- إذا كنت تعاني من الحساسية لسيفوروكسيم أوكسيتيل أو أي من المضادات الحيوية من نوع سيفالوسبورين أو أي من مكونات زينات الأخرى (المذكورة في القسم 6).
- إذا كنت قد عانيت في أي وقت سبق من تفاعلات تحسسية شديدة (فرط الحساسية) لأي نوع آخر من مضادات بيتا لاكتام الحيوية (البنسلين أو المونوبكتام أو الكاربينيمات).

← إذا كنت تعتقد أن هذا ينطبق عليك، فلا تتناول زينات حتى تقوم بمراجعة طبيبك.

تحذيرات واحتياطات

يجب استشارة الطبيب أو الصيدلاني قبل تناول زينات.

الأطفال

لا ينصح بإعطاء زينات للأطفال الذين تقل أعمارهم عن ٣ أشهر، حيث إن أمان الدواء وفعاليته غير معروفين في هذه الفئة العمرية.

يجب عليك الحذر من بعض الأعراض المحددة، مثل التفاعلات التحسسية والالتهابات الفطرية (مثل المبيضَة) والإسهال الشديد (التهاب القولون الغشائي الكاذب) أثناء تناول زينات. سوف يقل هذا خطورة أي مشكلات.

راجع "الحالات الواجب الحذر منها" في القسم 4.

في حالة الحاجة إلى إجراء اختبار للدم

يمكن أن يؤثر زينات على نتائج اختبار مستويات السكر في الدم، أو فحص الدم المسمى اختبار كرومس. في حالة الحاجة إلى إجراء اختبار للدم:

← **أخبر الشخص الذي يسحب العينة** أنك تتناول زينات.

الأدوية الأخرى وزينات

أخير الصيدلاني بما إذا كنت تتناول، أو قد تتناول مؤخرًا، أو ربما تتناول أي أدوية أخرى.

قد تؤثر الأدوية المستخدمة لتقليل مقدار الأحماض في معدتك (على سبيل المثال: مضادات الحموضة المستخدمة لعلاج حرقة المعدة) على طريقة عمل زينات.

بروبيينسيد

مضادات التخثر القوية

←