DIAMET

Prescription Only Medicine

Composition:

Diamet 500:

Each film coated tablet contains:

Metformin HCl 500 mg

Diamet 850:

Each film coated caplet contains:

Metformin HCl 850 mg

Diamet 1000:

Each film coated caplet contains:

Metformin HCl 1000 mg

Therapeutic Activity:

Antidiabetic agent (biguanides group).

Indications:

Diamet is used to treat:

- •Patients with type 2 diabetes (also called 'non-insulin dependent diabetes') when diet and exercise alone have not been enough to control your blood glucose levels. It is used particularly in overweight patients.
 - Adults can take Diamet on its own or together with other medicines to treat diabetes (medicines taken by mouth or insulin).
- •Children 10 years and over and adolescents can take Diamet on its own or together with insulin.
- •If you are an overweight adult taking Diamet over a long period of time also helps to lower the risk of complications associated with diabetes. Diamet is associated with either a stable body weight or modest weight loss.

When Should Not This Preparation Be Used:

Diamet is contraindicated in the following conditions:

- •If you are allergic (hypersensitive) to metformin.
- •If you have kidney or liver problems.
- •If you have uncontrolled diabetes, with e.g. Severe hyperglycaemia (high blood glucose), nausea, vomiting, diarrhea, rapid weight loss, lactic acidosis or ketoacidosis. Ketoacidosis is a condition in which substances called 'ketone bodies' accumulate in the blood and which can lead to diabetic Pre-coma. Symptoms include stomach pain, fast and deep breathing, sleepiness or unusual Fruity odor of the breath.
- •If you lost too much water from your body (dehydration), such as due to long-lasting or severe diarrhea, or if you have vomited several times in a row. Dehydration may lead to kidney problems, which can put you at risk for lactic acidosis.
- •If you have a severe infection, such as an infection affecting your lung or bronchial system or your kidney. Severe infections may lead to kidney problems, which can put you at risk for lactic Acidosis.
- •If you are treated for heart failure or have recently had a heart attack, have severe problems with your circulation (such as shock) or have breathing difficulties. This may lead to a lack in oxygen supply to tissue which can put you at risk for lactic acidosis.

•If you drink a lot of alcohol.

Do Not Take This Medicine Without Consulting Your Physician Before Starting Treatment:

- •In pregnancy and breast feeding.
- •If you need to have an examination such as X-ray or scan involving the injection of contrast medicines that contain iodine into your bloodstream.
- •If you need to have major surgery.

You must stop taking Diamet for a certain period of time before and after the examination or the surgery.

How Will This Medicine Affect Your Daily Life:

Diamet on its own does not cause hypoglycaemia (a blood glucose level which is too low). This means that it will not affect your ability to drive or use machines.

However, take special care if you take Diamet together with other medicines to treat diabetes that can cause hypoglycaemia (such as sulphonylureas, insulin, meglitinides). Symptoms of hypoglycaemia include weakness, dizziness, increased sweating, fast heart beat, vision disorders or difficulty in concentration. Do not drive or use machines if you start to feel these symptoms.

Pregnancy & breast feeding:

During pregnancy, you need insulin to treat your diabetes. Tell your doctor if you are, you think you might be or are planning to become pregnant, so that he or she may change your treatment.

This medicine is not recommended if you are breast-feeding or if you are planning to breast-feed your baby.

Warnings & Precautions:

• Diamet may cause a very rare, but serious complication called lactic acidosis, particularly if your kidneys are not working properly. The risk of lactic acidosis is also increased with uncontrolled diabetes, prolonged fasting or alcohol intake, dehydration, liver problems and any medical conditions in which a part of the body has reduced supply of oxygen (such as acute severe heart disease).

Stop taking Diamet for a short time if you have a condition that may be associated with dehydration (significant loss of body fluids) such as severe vomiting, diarrhea, fever, exposure to heat or if you drink less fluid than normal. Talk to your doctor for further instructions.

Stop taking Diamet and contact a doctor or the nearest hospital immediately if you experience some of the symptoms of lactic acidosis, as this condition may lead to coma. Symptoms of lactic acidosis include: vomiting, stomach ache (abdominal pain), muscle cramps, a general feeling of not being well with severe tiredness, difficulty in breathing, reduced body temperature and heartbeat. Lactic acidosis is a medical emergency and must be treated in a hospital.

- •Diamet on its own does not cause hypoglycaemia (a blood glucose level which is too low). However, if you take Diamet together with other medicines to treat diabetes that can cause hypoglycaemia (such as sulphonylureas, insulin, meglitinides), there is a risk of hypoglycaemia. If you experience symptoms of hypoglycaemia such as weakness, dizziness, increased sweating, fast heart beating, visions disorders or difficulty in concentration, it usually helps to eat or drink something containing sugar.
- •If you need to have an injection of contrast medicines that contain iodine into your bloodstream, for example for examinations such as X-ray or scan, your doctor will decide whether you need any other treatment for this time. It is important that you follow your doctor's instructions precisely.

• Avoid excessive alcohol intake while taking Diamet since this may increase the risk of lactic acidosis.

Side Effects:

In addition to the desired effects of Diamet, some side effects may appear during the course of treatment:

Very common side effects (in more than 1 in 10 people)

Digestive problems, such as feeling sick (nausea), being sick (vomiting), diarrhea, bellyache (abdominal pain) and loss of appetite. These side effects most often happen at the beginning of the treatment with Diamet. It helps if you spread the doses over the day and if you take Diamet with or straight after a meal. If symptoms continue, stop taking Diamet and talk to your doctor.

Common side effects (in less than 1 in 10 people)

Changes in taste.

Very rare side effects (in less than 1 in 10,000 people)

- •Lactic acidosis. Symptoms of lactic acidosis are vomiting, bellyache (abdominal pain) with muscle cramps, a general feeling of not being well with severe tiredness, and difficulty in breathing. If this happens to you, you may need immediate hospital treatment, as lactic acidosis may lead to coma. Stop taking Diamet immediately and contact a doctor or the nearest hospital straight away.
- •Abnormalities in liver function tests or hepatitis (inflammation of the liver; this may cause tiredness, loss of appetite, weight loss, with or without yellowing of the skin or whites of the eyes). If this happens to you, stop taking Diamet and talk to your doctor.
- •Skin reactions such as redness of the skin (erythema), itching or an itchy rash (hives).
- •Low vitamin B₁₂ levels in the blood.

Limited data in children and adolescents showed that adverse events were similar in nature and severity to those reported in adults.

Drug Interactions:

- If you are taking other medications concurrently or have just completed treatment with another drug, inform your physician in order to prevent hazards or loss of efficacy arising from drug interactions, this is especially important when using drugs belonging to the following groups:
 - ✓ Diuretics.
 - ✓ NSAIDs and COX-2 inhibitors such as ibuprofen and celecoxib.
 - ✓ ACE inhibitors and angiotensin II receptor antagonists.
 - ✓ Beta-2 agonists such as salbutamol or terbutaline.
 - ✓ Corticosteroids.
 - ✓ Medicines that may change the amount of Diamet in your blood, especially if you have reduced kidney function (such as verapamil, rifampin, cimetidine, dolutegravir, ranolazine, trimethoprime, vandetanib, isavuconazole, crizotinib, olaparib).
 - ✓ Other medicines used to treat diabetes.
 - You may need more frequent blood glucose tests or your doctor may adjust the dosage of Diamet.

Dosage and Directions for Use:

•Always take Diamet exactly as your doctor has told you. Check with your doctor or pharmacist if you are not sure.

- •Diamet cannot replace the benefits of a healthy lifestyle. Continue to follow any advice about diet that your doctor has given you and get some regular exercise.
- •Usual dose:
 - ✓ Children 10 years and over and adolescents usually start with 500 mg or 850 mg
 Diamet once a day. The maximum daily dose is 2000 mg taken as 2 or 3 divided doses.

 Treatment of children between 10 and 12 years of age is only recommended on specific advice from your doctor, as experience in this age group is limited.
 - ✓ Adults usually start with 500 mg or 850 mg Diamet two or three times a day. The maximum daily dose is 3000 mg taken as 3 divided doses.
 - ✓ If you take insulin too, your doctor will tell you how to start Diamet.
- •If you take one dose a day, take it in the morning (breakfast).
- •If you take two divided doses a day, take them in the morning (breakfast) and evening (dinner).
- •If you take three divided doses a day, take them in the morning (breakfast), at noon (lunch) and in the evening (dinner).
- •Take Diamet with or after a meal. This will avoid you having side effects affecting your digestion.
- •For monitoring: Your doctor will perform regular blood glucose tests and will adapt your dose of Diamet to your blood glucose levels. Make sure that you talk to your doctor regularly. This is particularly important for children and adolescents or if you are an older person. Your doctor will also check at least once a year how well your kidneys work. You may need more frequent checks if you are an older person or if your kidneys are not working normally.
- •If, after some time, you think that the effect of Diamet is too strong or too weak, talk to your doctor or pharmacist.
- •If you have taken more Diamet that you should have, you may experience lactic acidosis.

Missed Dose:

- •Take the missed dose as soon as you remember, unless it is almost the time for your next dose, skip the missed one and continue as your regular dose schedule
- •Do not double the dose to make up the missed dose.

To Avoid Poisoning:

- 1. Keep the medicine out of the reach of children
- 2. If an excessive dose is taken or if a child swallowed the medication accidentally, seek help at an emergency and take the remaining medicine with you
- 3. Do not induce vomiting without consulting the physician
- 4. Do not take your medication in the dark, always read the label and make sure you are taking the right medication
- 5. Always notice the expiry date and never use the medicine after the mentioned date
- 6. Avoid exposure of the drug to excessive heat and humidity during storage
- 7. Use the drug only as prescribed. In the case any adverse effect not mentioned in this leaflet develops, discontinue use and consult your physician.

Attention!

Do not crush or chew the tablets. Swallow each tablet with a glass of water.

Storage:

- •Store at temperature between 15-30°C, in the original package.
- •Protect from light and moisture.

Presentation:

Diamet 500: A box of 30 film coated tablets. Diamet 850: A box of 28 film coated caplets. Diamet 1000: A box of 28 film coated caplets.



81, Al-Madaress Str.
P.O.Box 58
Beit Jala -Palestine
http://www.beitjalapharma.com

1401185-1

دیامیت

ملزم بوصفة طبية

التركيبة الدوائية:

دیامیت ۵۰۰:

يحتوي القرص المغلف الواحد على: ميتفورمين هايدروكلوريد معم ملغم

دیامیت ۸۵۰:

يحتوي القرص المغلف الواحد على: ميتفورمين هايدروكلوريد ماهم ملغم

دیامیت ۱۰۰۰:

يحتوي القرص المغلف الواحد على:

میتفورمین هایدروکلورید ۱۰۰۰ ملغم

الفاعلية العلاجية:

مضاد لمرض السكري (مجموعة البايجوانيد).

الاستعمالات:

يستعمل دياميت لعلاج:

- •المرضى الذين يعانون من مرض السكري من النوع 2 (ويسمى أيضًا "السكري غير المعتمد على الأنسولين") عندما لا يكون النظام الغذائي والتمارين الرياضية بمفردهم كافيين للسيطرة على مستويات الجلوكوز في الدم. يتم استخدامه بشكل خاص في المرضى الذين يعانون من زيادة الوزن.
 - •الأطفال من عمر 10 سنوات وأكثر والمراهقين يستطيعون تناول دياميت بمفرده أو مع الانسولين.
- •إذا كنت شخصًا بالغًا ذا وزن زائد تتناول دياميت على مدى فترة طويلة فانه يساعدك أيضا على تقليل مخاطر المضاعفات المصاحبة للسكري. يرتبط دياميت إما بوزن ثابت للوزن أو أبسط فقدان للوزن.

متى يمنع استعمال هذا العلاج:

يمنع استخدام دياميت في الحالات التالية:

- إذا كان لديك حساسية مفرطة لميتفور مين.
- إذا كنت تعانى من مشاكل في الكلى أو الكبد.
- •إذا كنت تعاني من مرض السكري غير المتحكم به، مثل ارتفاع شديد في سكر الدم (ارتفاع في مستوى الجلوكوز في الدم)، الغثيان، التقيؤ، الإسهال، فقدان الوزن السريع, الحماض اللاكتيكي أو الحماض الكيتوني هو عبارة عن تراكم مواد تسمى "أجسام كيتونية" في الدم والتي يمكن أن تؤدي إلى مقدمات غيبوبة السكري. تشمل الأعراض ألم في المعدة ، تنفس سريع وعميق، نعاس أو رائحة الفواكه الغير عادية في النفس.
- إذا فقدت الكثير من الماء من جسمك (الجفاف) ، نتيجة الإسهال الشديد أو طويل الأمد ، أو إذا تقيأت عدة مرات على التوالى. قد يؤدي الجفاف إلى حدوث مشاكل في الكلي، مما قد يعرضك لخطر الإصابة بالحماض اللاكتيكي.
- إذا كان لديك التهاب شديد، مثل الالتهاب التي يصبيب الرئة أو القصبات الهوائية أو كليتك. قد يؤدي الالتهاب الشديد إلى حدوث مشاكل في الكلى ، مما قد يعرضك لخطر الإصابة بالحماض اللاكتيكي.
- إذا كنت تتعالج من قصور القلب أو تعرضت مؤخرا لنوبة قلبية، تعاني من مشاكل شديدة في الدورة الدموية (مثل الصدمة) أو لديك صعوبات في التنفس. هذا قد يؤدي إلى نقص في تزويد الأكسجين إلى الأنسجة مما قد يعرضك لخطر الإصابة بالحماض اللاكتيكي.
 - إذا كنت تشرب الكثير من الكحول.

لا تستخدم هذا الدواء دون استشارة طبيبك قبل بدء العلاج:

- في الحمل والرضاعة.
- اذا كنت بحاجة لعمل فحص مثل الأشعة السينية أو المسح الضوئي الذي يتضمن حقن الأدوية التي تحتوي على اليود في مجرى الدم.

• اذا كنت بحاجة لإجراء عملية جراحية كبرى. يجب عليك وقف استخدام دياميت لفترة من الزمن قبل وبعد الفحص أو العملية.

كيف سيؤثر هذا الدواء على سير أمورك اليومية:

لا يسبب دياميت هبوط في سكر الدم (انخفاض شديد في مستوى الجلوكوز في الدم). هذا يعني أنه لن يؤثر على قدرتك على قدرتك على قداتك على قداتك على قداتك على قدات الألات.

ومع ذلك ، انتبه بحذر إذا كنت تتناول دياميت مع أدوية أخرى لعلاج مرض السكري التي من الممكن أن تسبب نقص سكر الدم (مثل السلفونيل يوريا, الأنسولين وميغليتينايد). أعراض نقص سكر الدم تشمل الضعف، الدوخة، زيادة التعرق، ضربات القلب السريعة، اضطرابات الرؤية أو صعوبة في التركيز. لا تقود السيارة أو تستخدم الآلات إذا بدأت تشعر بهذه الأعراض.

الحمل والرضاعة:

خلال فترة الحمل ، تحتاجين إلى الأنسولين لعلاج مرض السكري. أخبر طبيبك إذا كنت حاملا, أو تعتقدين أنك قد تكون حاملا أو تخططين للحمل ، حتى يتمكن من تغيير علاجك.

لا ينصح بهذا الدواء إذا كنت تقومين بالرضاعة الطبيعية أو إذا كنت تخططين لإرضاع طفلك.

التحذيرات والاحتياطات:

•قد يسبب دياميت مضاعفة نادرة جدًا ، ولكنها خطيرة تسمى الحماض اللاكتيكي، وخاصة إذا كانت الكليتان لا تعملان بشكل صحيح. يزداد خطر الإصابة بالحماض اللاكتيكي أيضًا مع مرض السكري غير المتحكم فيه، الصيام لفترات طويلة أو تناول الكحول, الجفاف, مشاكل الكبد و أي حالة مرضية يكون فيها جزء من الجسم لديه نقص في الاكسجين (مرض شديد حاد في القلب).

توقف عن تناول دياميت لفترة قصيرة إذا كان لديك حالة قد تكون مرتبطة بالجفاف (فقدان كبير في سوائل الجسم) مثل القيء الشديد, الإسهال,الحمى, التعرض للحرارة أو اذا كنت تشرب سوائل أقل من المعتاد. تحدث مع طبيبك للمزيد من التعليمات.

توقف عن تناول دياميت واتصل بالطبيب أو أقرب مستشفى على الفور إذا كنت تعاني من بعض أعراض الحماض اللاكتيكي ، لأنه قد يؤدي إلى غيبوبة.

تشمل أعراض الحماض اللاكتيكي: القيء, آلام المعدة (ألم في البطن), تشنجات العضلات, شعور عام بالإر هاق الشديد, صعوبة في التنفس, انخفاض في درجة حرارة الجسم ودقات القلب. الحماض اللاكتيكي هو حالة طبية طارئة ويجب معالجتها في المستشفى.

- لا يسبب دياميت بحد ذاته هبوط في سكر الدم (انخفاض شديد في مستوى الجلوكوز في الدم). ومع ذلك ، إذا كنت تأخذ دياميت مع أدوية أخرى لعلاج مرض السكري والتي من الممكن أن تسبب نقص سكر الدم (مثل السلفونيل يوريا والأنسولين وميغليتينايد) ، هناك خطر حدوث هبوط في سكر الدم. إذا كنت تعاني من أعراض نقص سكر الدم مثل الضعف, الدوخة, التعرق المتزايد, ضربات القلب السريعة, اضطرابات الرؤية أو صعوبة التركيز ، تناول أو اشرب شيء يحتوي على السكر.
- إذا احتجت إلى حقن أدوية تحتوي على اليود في مجرى الدم ، على سبيل المثال في فحوصات مثل الأشعة السينية أو المسح الضوئي ، يجب التوقف عن تناول دياميت لفترة معينة من الوقت قبل وبعد الفحص أو العملية. سيقرر طبيبك ما إذا كنت بحاجة إلى أي علاج آخر في هذا الوقت. من المهم أن تتبع تعليمات طبيبك بدقة.
 - تجنب التناول المفرط للكحول أثناء تناول دياميت لان ذلك قد يزيد من خطر حدوث الحماض اللاكتيكي.

الأعراض الجانبية:

إضافة إلى التأثير ات العلاجية المرغوبة لدواء دياميت، قد تحدث بعض الأعراض الجانبية خلال فترة العلاج:

أعراض جانبية شائعة جدا (في أكثر من 1 من كل 10 أشخاص)

مشاكل في الجهاز الهضمي ، مثل الشعور بالغثيان, القيء, الإسهال, ألم في البطن وفقدان الشهية. هذه الآثار الجانبية غالبا ما تحدث في بداية العلاج مع دياميت. ما يساعدك هو توزيع الجرعات على مدار اليوم وإذا أخذت دياميت مع أو مباشرة بعد وجبة الطعام. إذا استمرت الأعراض، توقف عن تناول دياميت وتحدث مع طبيبك.

أعراض جانبية شائعة (في أقل من 1 من كل 10 أشخاص) تغيرات في التذوق.

أعراض جانبية نادرة جدا (في أقل من 1 من 10000 شخص)

- الحماض اللاكتيكي. أعراض الحماض اللاكتيكي هي التقيؤ، ألم في البطن مع تقلصات العضلات ، والشعور العام بأنك على غير ما يرام مع التعب الشديد ، وصعوبة في التنفس. في حال حدوث ذلك ، قد تحتاج إلى علاج فوري في المستشفى، لأن الحماض اللاكتيكي قد يؤدي إلى غيبوبة. توقف عن تناول دياميت على الفور واتصل بالطبيب أو أقرب مستشفى على الفور.
 - مشاكل في اختبارات وظائف الكبد أو التهاب الكبد (قد يسبب ذلك التعب، فقدان الشهية، فقدان الوزن، مع أو بدون اصفرار الجلد أو بياض في العينين). إذا حدث معك ذلك ، توقف عن تناول دياميت وتحدث إلى طبيبك.
 - تفاعلات الجلد مثل احمر ال الجلد، حكة أو طفح جلدي .
 - انخفاض مستويات فيتامين ب 12 في الدم.

أظهرت معلومات محدودة في الأطفال والمراهقين أن الأعراض الجانبية كانت مماثلة في الطبيعة والخطورة لتلك التي ذكرت في البالغين.

التفاعلات بين الادوية:

- إذا كنت تستخدم دواءً آخراً في نفس الوقت او انتهيت مؤخراً من العلاج بدواء آخر، اعلم طبيبك بذلك لتجنب المخاطر أوقلة نجاعة العلاج التي تنتج من التفاعلات بين الأدوية. هذا مهم خاصة عندما تستخدم أدوية تنتمي للمجموعات التالية:
 - √ مدر آت البول.
 - سيليكوكسيب. $ext{COX-2}$ مثل ايبوبروفين وسيليكوكسيب.
 - ✓ مثبطات ACE ومثبطات مستقبل انجیو تنسین II.
 - ✓ مماثلات بیتا-2 مثل سالبیوتامول أو تربیوتالین.
 - ✓ کورتیکوستیروید.
- ✓ الأدوية التي قد تغير من كمية دياميت في الدم, خاصة اذا كنت تعاني من ضعف في وظيفة الكلى (مثل فير اباميل، ريفامبيسين ، سيميتيدين ، دولوتيغر افير ، رانولازين ، تريميثوبريم, فانديتانيب, از افوكونازول, كريزوتينيب, اولاباريب).
 - ✓ أدوية أخرى لعلاج مرض السكري.
 - قد تحتاج لإجراء فحوصات جلوكوز الدم بشكل متكرر أكثر أو قد يعدل طبيبك جرعة دياميت.

الجرعة و تعليمات الاستخدام:

- تناول دياميت دائما كما يخبر في طبيبك تماما. استشر طبيبك أو الصيدلي إذا كنت غير متأكد.
- لا يمكن أن يحل دياميت محل فوائد نمط الحياة الصحي. استمر في اتباع أي نصيحة حول النظام الغذائي الذي قدمه لك طبيبك وقم ببعض التمارين المنتظمة.
 - الجرعة الاعتيادية:
- ✓ يبدأ الأطفال الذين تبلغ أعمار هم 10 سنوات فأكثر والمراهقين عادة بـ 500 ملغم أو 850 ملغم دياميت مرة واحدة في اليوم. الحد الأقصى للجرعة اليومية هو 2000 ملغم تؤخذ على شكل 2 أو 3 جرعات مقسمة. يوصى بعلاج الأطفال الذين تتراوح أعمار هم ما بين 10 و 12 سنة فقط بناءً على نصيحة محددة من طبيبك ، بسبب محدودية التجارب في هذه الفئة العمرية.
- ✓ يبدأ البالغون عادة 500 ملغم أو 850 ملغم دياميت مرتين أو ثلاث مرات في اليوم. الحد الأقصى للجرعة اليومية هو 3000 ملغم تؤخذ على 3 جرعات مقسمة.
 - ✓ إذا كنت تتناول الإنسولين أيضًا ، سيخبرك الطبيب كيف تبدأ بتناول دياميت.
 - اذا كنت تتناول حبة واحدة يوميا, تناولها في الصباح (الفطور).
 - اذا كنت تتناول جرعتين مقسمتين يوميا, تناولهما في الصباح (الفطور) والمساء (العشاء).
 - اذا كنت تتناول ثلاثة جرعات يوميا, تناولها في الصباح (الفطور), عند الظهر (الغداء) وفي المساء (العشاء).
 - تناول دياميت مع أو بعد الوجبة. هذا سوف يجنبك وجود آثار جانبية تؤثر على عملية الهضم لديك.
 - للمراقبة: سوف يقوم طبيبك بإجراء اختبارات منتظمة لسكر الدم وسيعمل على تلائم جرعتك من دياميت مع مستويات الجلوكوز في الدم. تأكد من التحدث مع طبيبك بانتظام. هذا مهم بشكل خاص للأطفال والمراهقين أو إذا كنت من كبار السن. سيقوم طبيبك أيضًا بالتحقق مرة واحدة في السنة على الأقل من مدى كفاءة عمل الكلى. قد تحتاج إلى مزيد من الفحوصات المتكررة إذا كنت كبير في السن أو إذا كانت كليتك لا تعمل بشكل طبيعي.
 - إذا اعتقدت ، بعد مرور بعض الوقت ، أن تأثير دياميت قوي جدًا أو ضعيف جدًا ، تحدث إلى طبيبك أو الصيدلى.
 - اذا تناولت دياميت أكثر مما ينبغي ، فقد يعرضك ذلك إلى الحماض اللاكتيكي.

في حال نسيان الجرعة:

- تناول الجرعة المنسية حالما تتذكر ولكن إذا اقترب موعد الجرعة التالية، اترك الجرعة المنسية واكمل حسب جدول الجرعات الاعتيادي.
 - لا تقم بمضاعفة الجرعة لتعويض الجرعة المنسية.

لتجنب التسمم:

- ١. احفظ الدواء بعيداً عن متناول أيدى الأطفال
- ٢. إذا تناولت جرعة زائدة أو إذا تناول طفل الدواء عن طريق الخطأ، عليك التوجه مباشرة الى قسم الطوارئ مع اخذ الكمية المتبقية من الدواء
 - ٣. لا تحاول احداث التقيؤ دون استشارة الطبيب
 - ٤. لا تتناول دواءك في الظلام واقرأ التعليمات لتتأكد انك تأخذ الدواء الموصوف لك
 - ٥. تأكد دائماً من تاريخ نهاية صلاحية الدواء ولا تأخذ الدواء بعد تاريخ الإنتهاء المذكور
 - ٦. تجنب تعريض الدواء للحرارة والرطوبة الشديدتين خلال فترة التُخزين
- ٧. تناول الدواء حسب الوصفة فقط. في حالة ظهور أي اعراض جانبية غير واردة في النشرة، توقف عن استخدام العلاج واعلم طبيبك.

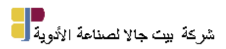
تنبيه! لا تسحق أو تمضغ الحبة. ابلع كل حبة مع كأس ماء.

التخزين:

- احفظ الدواء على درجة حرارة ما بين ١٥-٣٠ ٥م، في عبوته الأصلية.
 - احفظ الدواء بعيداً عن الضوء والرطوبة.

العبوة:

دیامیت ۵۰۰ : علبه تحتوی علی ۳۰ قرص مغلف. دياميت ٨٥٠: علبة تحتوي على ٢٨ قرص مغلف. دیامیت ۱۰۰۰: علبة تحتوی علی ۲۸ قرص مغلف.



شارع المدارس رقم ٨١ ص . ب ۸٥ بيت جالا- فلسطين http://www.beitjalapharma.com

1401185-1