

GLUCOMET TABLET

Metformin Hydrochloride 500 mg

What is in this leaflet

This leaflet answers some common questions about Glucomet tablets. It does not contain all the available information. Please talk to healthcare professionals for further information.

What GLUCOMET is used for

For the treatment of type 2 diabetes mellitus. In type 1 diabetes, GLUCOMET may be given as an adjuvant to patients whose symptoms are poorly controlled.

How GLUCOMET works

It helps to reduce elevated blood glucose concentrations by improving liver and peripheral tissue sensitivity to insulin without affecting the secretion of this hormone.

Before you use GLUCOMET

When you must not take it

When you are allergic to metformin hydrochloride or other biguanides. If you have diabetic coma, serious ketoacidosis, severe kidney, liver and cardiovascular disease, you must not take this medicine.

Before you start to take it

Tell your doctor if you have allergies to any medicines or if you have any medical conditions.

Taking other medicines

Tell your doctor if you are taking any other medications. There may be drug interaction between metformin hydrochloride and some other medications, including cimetidine and anticoagulants. Avoid alcohol when you are taking GLUCOMET.

How to take GLUCOMET

How much to take

One tablet of GLUCOMET is usually taken, three times daily. The daily maximum dose is 3g.

When to take it

GLUCOMET can either be taken along with food or after meals.

How long to take it

GLUCOMET should be taken according to your doctor's instruction.

If you forgot to take it

If you miss a dose of GLUCOMET and you are taking it regularly, take it as soon as possible. If several hours have passed or if it is nearing time for the next dose, do not double the dose to catch up, unless advised by your health care provider. Do not take 2 doses at once.

If you take too much

Hypoglycemia may occur when Metformin is given concomitantly with a sulfonylurea, insulin or alcohol. In excessive dosage, lactic acidosis may develop. Intensive supportive therapy which should be particularly directed at correcting fluid loss and metabolic disturbance is recommended.

While you are using product GLUCOMET

Things you must do

Take this medicine according to doctor's instruction.

Things you must not do

Do not stop taking this medicine or change the dosage without first checking with your doctor. Do not give this medicine to anyone else, even if their symptoms seem similar to yours.

Things to be careful of

This product is not recommended for use in children. The use of this product during pregnancy and lactation is not advisable.

Side effects

Possible side effects include metallic taste in the mouth, epigastric discomfort, nausea and vomiting, lactic acidosis or other serious side effects.

After using GLUCOMET

Storage

Keep in a tight container and store below 30°C, protect from light and moisture.

Disposal

Tell your doctor or pharmacist if you stop taking the tablets or the tablets have passed their expiry date. Ask them what to do with any tablets that are left over.

Product description

What it looks like

A white to off-white round tablet, one side impressed with a score and the other side engraved with "YS".

Ingredients

Metformin Hydrochloride
Polyethylen Glycol
Silicon Dioxide
Magnesium Aluminium Silicate
Magnesium Stearate
Sodium Lauryl Sulfate
Cellulose

MAL no.

MAL 20040950A

Manufacturer

Y.S.P. Industries (M) Sdn. Bhd.
Lot 3,5 & 7, Jalan P/7, Section 13,
Kawasan Perindustrian Bandar Baru
Bangi, 43000 Kajang, Selangor D.E.,
Malaysia.

Date of revision:

16th November 2011

Marketing Authorization Holder

Y.S.P Industries (M) Sdn. Bhd.
Lot 3,5 & 7, Jalan P/7, Section 13,
Kawasan Perindustrian Bandar Baru Bangi,
43000 Kajang, Selangor Darul Ehsan,
Malaysia.

GLUCOMET TABLET

Metformin Hydrochloride 500 mg

Apakah yang ada pada risalah ini

Risalah ini bertujuan untuk menjawab soalan-soalan yang kerap ditanya tentang GLUCOMET tablet. Risalah ini hanya mengandungi sebahagian maklumat. Sila rujuk kepada ahli profesional kesihatan untuk keterangan lanjut.

Apakah kegunaan GLUCOMET

Digunakan untuk merawat diabetes melitus jenis 2. Bagi diabetes jenis 1, GLUCOMET mungkin diberi sebagai adjuvan kepada pesakit yang mempunyai simptom-simptom yang tidak dikawal dengan baik.

Bagaimana GLUCOMET berfungsi

Berfungsi untuk menurunkan kepekatan glukosa darah dengan membaikpulihkan kepekaan tisu hati dan periferi terhadap insulin tanpa menjejaskan rembesan hormon ini.

Sebelum Mengambil GLUCOMET

Bila tidak boleh mengambil

Jika anda alah dengan metformin hydrochloride or biguanides yang lain. Elakkan pengambilan ubat ini jika anda mempunyai masalah diabetes koma, ketoacidosis yang serius, penyakit ginjal, hati dan kardiovaskular yang serius.

Sebelum mula mengambil

Beritahu doktor jika anda alah terhadap sebarang ubat ataupun mempunyai sebarang masalah kesihatan.

Jika mengambil ubat-ubat lain

Beritahu doktor jika anda mengambil sebarang ubat. Interaksi di antara metformin hydrochloride dengan ubat-ubatan seperti cimetidine dan antikoagulan mungkin akan berlaku. Elakkan alkohol semasa mengambil GLUCOMET.

Cara menggunakan GLUCOMET

Berapa banyak harus diambil

GLUCOMET biasanya diambil sebanyak satu biji tiga kali sehari. Dos maksimum harian adalah 3g.

Bila perlu diambil

GLUCOMET boleh diambil sama ada bersama dengan makanan ataupun selepas makan.

Berapa lama perlu diambil

GLUCOMET perlu diambil mengikut arahan doktor anda.

Jika terlupa mengambil

Jika anda terlupa satu dos dan anda ambil ubat ini secara berterusan, ambil dos itu secepat mungkin. Jika sudah beberapa jam selepas masa makan ubat berlalu ataupun sudah mendekati masa pengambilan dos yang kedua, jangan mengambil dos yang berganda untuk menggantikan dos yang terlupa, kecuali dinasihati oleh doktor. Jangan mengambil 2 dos pada masa yang sama.

Jika mengambil berlebihan (terlebih dos)

Hipoglisemia mungkin akan berlaku apabila Metformin diberi bersama dengan sulfonilurea, insulin atau alkohol. Jika dos berlebihan diambil, anda berkemungkinan akan mendapat penyakit acidosis laktik. Terapi sokongan secara intensif yang khusus untuk rawatan kehilangan cecair dan gangguan metabolik dicadangkan.

Semasa menggunakan GLUCOMET

Perkara yang perlu dilakukan

Ikut arahan doktor anda semasa mengambil ubat ini.

Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan berhenti mengambil ubat ini atau mengubah pengambilan dos tanpa arahan doktor. Jangan memberi ubat ini kepada sesiapa walaupun simptom mereka serupa dengan anda.

Perkara yang perlu diberi perhatian

Produk ini tidak digalakkan untuk digunakan pada kanak-kanak. Produk ini juga perlu dielakkan di kalangan wanita mengandung dan wanita menyusui.

Kesan-kesan sampingan

Kesan sampingan termasuk rasa metalik dalam mulut, ketidakselesaan perut, rasa loya dan muntah, asidosis laktik atau kesan lain yang serius.

Selepas menggunakan GLUCOMET

Cara penyimpanan

Simpan dalam bekas kedap udara dan di bawah suhu 30°C, elakkan daripada terdedah kepada cahaya dan kelembapan.

Cara pelupusan

Beritahu doktor atau ahli farmasi anda jika anda berhenti mengambil ubat ini atau ubat ini telah luput tarikh. Sila bertanya kepada mereka tentang cara pengendalian ubat yang tertinggal.

Maklumat lanjut

Rupa dan warna produk

Tablet yang berwarna putih dan berbentuk bulat dengan skor pada satu permukaan dan perkataan "YS" pada permukaan yang lain.

Bahan-bahan kandungan

Metformin Hydrochloride

Polyethylene Glycol

Silicon Dioxide

Magnesium Aluminium Silicate

Magnesium Stearate

Sodium Lauryl Sulfate

Cellulose

MAL no.

MAL 20040950A

Pengilang

Y.S.P. Industries (M) Sdn. Bhd.

Lot 3,5 & 7, Jalan P/7, Section 13, Kawasan Perindustrian Bandar Baru Bangi, 43000 Kajang, Selangor D.E., Malaysia.

Marketing Authorization Holder:

Y.S.P Industries (M) Sdn. Bhd.

Lot 3,5 & 7, Jalan P/7, Section 13, Kawasan Perindustrian Bandar Baru Bangi, 43000 Kajang, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Tarikh kemaskini Rim UP :

16th November 2011