

# GLUCOZIDE 80 MG TABLET

Gliclazide 80 mg

## Apakah yang ada pada risalah ini

1. Apakah kegunaan *Glucozide*
2. Bagaimana *Glucozide* berfungsi
3. Sebelum menggunakan *Glucozide*
4. Cara menggunakan *Glucozide*
5. Semasa menggunakan *Glucozide*
6. Kesan-kesan sampingan
7. Cara penyimpanan dan pelupusan *Glucozide*
8. Maklumat lanjut
9. Pengilang dan Pemegang Pendaftaran Produk
10. Tarikh kemaskini RiMUP

## Apakah kegunaan *Glucozide*

*Glucozide* digunakan dalam semua jenis kencing manis yang tidak bergantung kepada insulin, dengan atau tanpa komplikasi vaskular.

## Bagaimana *Glucozide* berfungsi

*Gliclazide* adalah agen sulphonylurea hipoglisemik aktif yang diambil secara oral. *Gliclazide* mengurangkan tahap glukosa darah dengan membetulkan defektif pengeluaran insulin. *Gliclazide* juga meningkatkan sensitiviti sel-sel beta kepada glukosa. *Gliclazide* juga mengurangkan pengeluaran glukosa hepatic, dan meningkatkan perkumuhan glukosa.

## Sebelum menggunakan *Glucozide*

### Bila tidak boleh menggunakan

- Jika anda alah kepada *Gliclazide* atau mana-mana bahan-bahan lain *Glucozide* bagi ubat-ubatan lain dalam kumpulan yang sama (*Sulfonylurea*), ubat-ubatan lain yang berkaitan (sulphonamides hipoglisemik contohnya Glibenclamide, Glipizide, Tolbutamide);
- Jika anda mempunyai diabetes bergantung kepada insulin (jenis 1);
- Jika anda mempunyai badan keton dan gula di dalam air kencing anda (ini mungkin bermakna anda mempunyai keto-asidosis), kencing manis pra koma dan koma;
- Jika anda mempunyai buah pinggang yang teruk atau penyakit hati;

### Sebelum menggunakan *Glucozide*

Ikut nasihat doktor tentang diet dan rawatan. Ini adalah untuk mengurangkan risiko gula darah yang sangat rendah (hipoglisemia). Pastikan doktor anda tahu:

- Jika anda menjalani pembedahan, kecederaan yang serius, demam atau jangkitan, kesukaran untuk makan.
- Jika anda merancang untuk mengandung atau hamil, beritahu doktor anda tentang rawatan anda.

### Jika mengambil ubat-ubatan lain

Kesan *Gliclazide* boleh ditingkatkan apabila ubat-ubatan berikut diambil bersama. Akibatnya, paras gula darah rendah dan tanda-tanda gula darah rendah boleh berlaku:

- Ubat-ubatan lain yang digunakan untuk merawat gula darah tinggi (antidiabetik oral, atau insulin),
- Antibiotik (cth. sulphonamides),
- Ubat-ubatan untuk merawat tekanan darah tinggi atau gagal jantung (penghalang beta),
- ubat-ubatan untuk merawat jangkitan kulat (miconazole),
- Ubat-ubatan untuk merawat ulser di dalam perut atau duodenum (antagonis reseptor H<sub>2</sub>),
- Ubat-ubatan untuk merawat kemurungan (inhibitor oxidase monoamine),
- Ubat penahan sakit atau antirheumatics (Phenylbutazone).

Kesan *Gliclazide* boleh dikurangkan apabila ubat anti-keradangan diambil bersama. Akibatnya, paras gula darah meningkat dan tanda-tanda gula darah tinggi boleh berlaku.

## Cara menggunakan *Glucozide*

### Berapa banyak harus digunakan

Dos Dewasa: Dos permulaan biasa ialah ½ tablet (40 mg) kepada 1 tablet (80 mg) setiap hari, dos bertambah secara berperingkat, jika perlu, sehingga 4 tablet (320 mg).

Satu dos tunggal tidak boleh melebihi 2 tablet (160 mg). Dos lebih daripada 2 tablet (160 mg) setiap hari perlu

dibahagikan kepada dua dos, biasanya semasa sarapan pagi dan makan malam.

Untuk pesakit-pesakit tua dos biasa bermula pada tablet ½ pagi dan ½ pada sebelah petang.

### Bila perlu digunakan

Ikut arahan doktor atau ahli farmasi anda.

### Berapa lama perlu digunakan

Teruskan penggunaan ubat ini untuk tempoh masa yang ditetapkan oleh doktor anda.

### Jika terlupa menggunakan

Mengambil dos seterusnya pada masa yang biasa. Jangan ambil dos yang berganda untuk menggantikan dos yang dilupakan.

### Jika mengambil berlebihan (terlebih dos)

Tanda-tanda dos berlebihan termasuk simptom gula darah rendah (hipoglisemia) seperti berpeluh, menggeletar, lemah, penglihatan berganda, palpitasi, kekeliruan, sakit kepala, kelaparan, hilang kesedaran. Tanda-tanda dapat dibantu dengan mengambil gula (4 hingga 6 ketulan) atau minuman manis serta merta, diikuti dengan makanan ringan atau berat. Jika pesakit tidak sedarkan diri, segera maklumkan kepada doktor dan menghubungi perkhidmatan kecemasan.

## Semasa menggunakan *Glucozide*

### Perkara yang perlu dilakukan

- Mengikuti diet biasa: ia adalah penting untuk makan makanan yang biasa, termasuk sarapan dan tidak pernah terlepas atau melewati makan;
- Mengambil ubat anda secara tetap;
- Memeriksa glukosa darah anda seperti yang disyorkan oleh doktor anda.

### Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan berhenti mengambil ubat kecuali dinasihatkan oleh doktor anda.

Jangan mengambil sebarang ubat-ubatan baru tanpa berunding dengan doktor anda.

# GLUCOZIDE 80 MG TABLET

## Gliclazide 80 mg

Jangan berikan *Glucozide* kepada orang lain, walaupun mereka mempunyai gejala yang sama atau keadaan seperti anda.

### Perkara yang perlu diberi perhatian

#### *Memandu dan menggunakan jentera*

Ubat ini boleh menjejaskan keupayaan anda untuk memandu atau menggunakan mesin. Jika tablet membuat anda rasa sakit, pening atau letih, atau memberi anda sakit kepala, jangan memandu atau menggunakan mesin dan hubungi doktor anda dengan segera.

### **Kesan-kesan sampingan**

Seperti semua ubat-ubatan, *Glucozide* boleh menyebabkan kesan sampingan, walaupun tidak semua orang mendapat mereka.

#### Gula darah rendah (hipoglisemia)

Kesan sampingan yang paling biasa dilihat ialah gula darah rendah (hipoglisemia).

Jika dibiarkan tidak dirawat gejala-gejala ini boleh membawa ke mengantuk, hilang kesedaran atau mungkin koma. Jika episod gula darah rendah yang teruk atau berpanjangan, walaupun ia dikawal sementara dengan memakan gula, anda perlu mendapatkan rawatan perubatan dengan segera.

Kesan sampingan yang lain

- Gangguan pencernaan: sakit bahagian abdomen, mual, muntah-muntah, ketidakhadaman, cirit-birit dan sembelit.
- Masalah kulit: Reaksi kulit seperti ruam, kemerahan, gatal-gatal telah dilaporkan. Ruam boleh merebak meluas kepada melepuh atau pengelupasan kulit.
- Penyakit darah: Pengurangan dalam bilangan sel-sel di dalam darah (contohnya platelet, sel-sel darah merah dan putih) yang boleh menyebabkan pucat, pendarahan yang berpanjangan, lebam, sakit tekak dan demam. Gejala-gejala ini biasanya berhenti apabila rawatan dihentikan.
- Penyakit Hati: Terdapat laporan terpercil fungsi hati abnormal yang

boleh menyebabkan kulit dan mata kuning. Jika anda mengalaminya, berjumpa dengan doktor anda dengan segera. Tanda-tanda biasanya akan hilang jika ubat dihentikan. Doktor anda akan membuat keputusan sama ada untuk menghentikan rawatan anda.

Jika anda dapat sebarang kesan sampingan, berbincang dengan doktor atau ahli farmasi anda. Ini termasuk sebarang kesan sampingan yang mungkin tidak disenaraikan di dalam risalah ini.

Anda boleh melaporkan sebarang kesan sampingan atau kesan advers ubat kepada Pusat Pemantauan Kesan Advers Ubat Kebangsaan melalui No. Tel: 03-78835550, atau laman web [portal.bpfk.gov.my](http://portal.bpfk.gov.my) (*Consumers* → *Reporting*).

### **Cara penyimpanan dan pelupusan *Glucozide***

#### Penyimpanan

Simpan pada suhu tidak melebihi 30°C.

#### Pelupusan

Ubat-ubatan tidak harus dilupuskan melalui air buangan atau sisa isi rumah. Sila rujuk kepada ahli farmasi anda mengenai cara yang betul untuk melupuskan ubat yang tidak diperlukan lagi. Langkah-langkah ini dapat membantu melindungi alam sekitar.

### **Maklumat lanjut**

#### Rupa dan warna produk

Putih, bulat, tablet rata, serong pada kedua-dua belah dengan terukir G dan 80 di sebelahnya dan cetakan bersilang pada yang lain.

#### Bahan-bahan kandungan

Bahan aktif  
Gliclazide

Bahan tidak aktif

Lactose monohydrate  
Corn starch  
Povidone K-90  
Sodium lauryl sulfate  
Sodium starch glycolate  
Colloidal silicon dioxide

Magnesium stearate  
Purified water.

#### MAL numbers:

MAL20012695A

#### **Pengilang**

UNISON LABORATORIES CO., LTD.  
39 Moo 4, Klong Udomcholjorn, Muang Chachoengsao, Chachoengsao 24000 Thailand.

#### **Pemegang Pendaftaran Produk**

PAHANG PHARMACY SDN. BHD (10826K)  
Lot 5979 Jalan Teratai, 5 ½ Miles Off Jalan Meru, 41050 Klang, Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

#### **Tarikh kemaskini RiMUP**

09/01/2014