

Osteotect Powder for oral solution 1500mg

Glucosamine Sulphate Sodium Chloride 1884mg (Equivalent to Glucosamine Sulphate 1500mg)

Apakah yang ada pada risalah ini

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

Apakah kegunaan Osteotect Powder

Osteotect Powder digunakan sebagai adjuvan terapi untuk osteoarthritis.

Bagaimana Osteotect Powder berfungsi

Ia mengandungi glucosamine yang boleh merangsang pengeluaran sebatian bangunan rawan, memulihkan sel-sel yang rosak pada tisu tulang rawan dan keupayaan anti-radang.

Sebelum menggunakan Osteotect Powder

- Bila tidak boleh menggunakan

Jangan ambil ubat ini jika:

- anda mempunyai alahan terhadap glucosamine sulphate atau mana-mana bahan lain yang terkandung dalam ubat ini.
- Anda mempunyai alahan kepada makanan laut atau produk berasaskan makanan laut.

- Sebelum menggunakannya

Dapatkan nasihat doktor atau ahli farmasi sebelum menggunakan Osteotect Powder jika anda:

- Mempunyai diabetes
- Mengambil warfarin
- Mempunyai alahan kepada makanan laut atau produk berasaskan makanan laut
- Mempunyai Phenylketonuria

- Mempunyai masalah buah pinggang atau hati.

Mengandung dan menyusukan anak

Dapatkan nasihat doktor atau ahli farmasi jika anda mengandung, merancang untuk mengandung atau sedang menyusukan anak sebelum menggunakan sebarang ubat.

- Jika mengambil ubat-ubat lain

Beritahu doktor jika anda mengambil sebarang ubat lain, termasuk ubat yang dibeli tanpa preskripsi dari farmasi, pasar raya, atau kedai makanan kesihatan.

Maklumkan kepada doktor atau ahli farmasi anda jika anda sedang mengambil:

- Agen antidiabetik
- Warfarin (ubat untuk menghalang proses pembekuan darah)
- Tetracyclines (antibiotik)

Cara menggunakan Osteotect Powder

Ikut arahan doktor atau ahli farmasi anda dengan teliti. Ia mungkin berbeza dari maklumat di dalam risalah ini. Jika anda tidak memahami arahan pada label ubat anda, sila rujuk kepada doktor atau ahli farmasi.

- Berapa banyak harus digunakan

Larutkan 1 bungkus di dalam satu gelas air dan minum sebanyak sehari sekali.

- Bila perlu digunakan

Ikut arahan doktor atau ahli farmasi anda.

- Berapa lama perlu digunakan

Jika gejala anda tidak menunjukkan peningkatan selepas 2–3 bulan, anda harus berjumpa dengan doktor atau ahli farmasi kerana anda mungkin perlu mempertimbangkan rawatan lain.

- Jika anda terlupa menggunakan

Ambil dos yang tertinggal sebaik sahaja anda teringat. Sekiranya sudah hampir masa untuk dos seterusnya, abaikan dos yang tertinggal dan kemudian teruskan mengambil ubat mengikut jadual seperti biasa. Jangan ambil dos berganda untuk menggantikan dos yang tertinggal

- Jika menggunakannya secara berlebihan (terlebih dos)

Hubungi doktor anda dengan segera atau pergi ke Jabatan Kecemasan hospital terdekat, jika dos berlebihan telah digunakan. Ini perlu dilakukan walaupun tiada sebarang kesan keracunan atau rasa tidak selesa. Anda mungkin memerlukan perhatian perubatan segera.

Penggunaan ubat ini secara berlebihan mungkin menyebabkan sakit kepala, pening, kekeliruan, arthralgia, loya, muntah, cirit- birit atau sembelit.

Semasa menggunakan Osteotect Powder

- Perkara yang perlu dilakukan

Guna ubat anda mengikut arahan doctor.

- Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan mula menggunakan sebarang ubat baharu tanpa berbincang dengan doktor atau ahli farmasi anda.

- Perkara yang perlu diberi perhatian

Tanya doctor atau ahli farmasi anda sebarang soalan yang anda ada tentang cara menggunakan produk ini.

Kesan-kesan sampingan

Seperti ubat-ubatan lain, Osteotect Powder boleh menyebabkan kesan sampingan, walaupun bukan semua orang akan mengalaminya.

Kardiovaskular

Peripheral oedema, tachycardia telah dilaporkan pada beberapa pesakit osteoarthritis yang berikut kajian klinikal yang lebih besar melalui pengambilan

Osteotect Powder for oral solution 1500mg

Glucosamine Sulphate Sodium Chloride 1884mg (Equivalent to Glucosamine Sulphate 1500mg)

secara oral. Hubungan antara sebab dan akibat belum ditubuhkan.

Central Sistem Saraf

Rasa mengantuk, sakit kepala, insomnia telah diperhatikan jarang berlaku semasa terapi (kurang daripada 1%).

Gastrousus

Loya, muntah, cirit-birit, dispepsia atau sakit epigastrik, sembelit, pedih hulu hati dan anoreksia telah diterangkan jarang semasa terapi oral dengan glucosamine.

Kulit

Tindak balas kulit seperti eritema dan pruritus telah dilaporkan dengan pemberian terapeutik glucosamine.

Jumpa doktor atau ahli farmasi anda dengan segera jika anda mengalami sebarang kesan sampingan selepas menggunakan ubat ini.

Anda boleh melaporkan sebarang kesan sampingan atau kesan advers ubat kepada Pusat Pemantauan Kesan *Adverse* Ubat Kebangsaan melalui laman web npra.gov.my [*Consumers* → *Reporting Side Effects to Medicines (ConSERF)* or *Vaccines (AEFI)*].

Cara penyimpanan dan pelupusan Osteotect Powder

- Penyimpanan

Jauhi semua ubat daripada kanak-kanak.

Simpan pada suhu di bawah 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

Penampilan Serbuk: Serbuk putih.

Penampilan selepas penyediaan semula: Larutan jernih, tidak berwarna dengan bau nanas.

- Bahan-bahan kandungan

- Bahan aktif

1884mg of Glucosamine Sulphate Sodium Chloride equivalent to 1500mg Glucosamine Sulphate.

- Bahan tidak aktif

Mannitol, Pineapple flavor, Aspartame

- Nombor MAL

MAL*****

Pengilang

MACROPHAR CO LTD

89 Soi Pattanakarn 20 Yaek 4, Pattanakarn Road., Suan Luang, Suan Luang, Bangkok 10250, Thailand.

Pemegang Pendaftaran Produk

AETOS PHARMA SDN. BHD.

No.66B, Tingkat 2, Jalan Cerdas, Taman Connaught, 56000 Kuala Lumpur, Malaysia.

Tarikh kemas kini RiMUP

10/06/2025

Nombor Siri

NPRA (R2) 25/076