

## Apakah yang ada pada risalah ini

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

## Apakah kegunaan Cuchel

Cuchel digunakan untuk merawat pesakit dengan penyakit Wilson yang tidak bertoleransi terhadap penicillamine. Penyakit Wilson adalah penyakit yang diwarisi yang mengakibatkan pengumpulan tembaga yang berlebihan.

## Bagaimana Cuchel berfungsi

Cuchel mengandungi trientine hidroklorida, agen chelating yang digunakan untuk membuang tembaga berlebihan dari badan.

Cuchel mengurangkan kadar tembaga dalam badan dengan melekatkan tembaga di dalam badan yang membolehkannya dikeluarkan dalam air kencing. Cuchel juga melekat pada tembaga di usus untuk mengurangkan jumlah yang diserap ke dalam badan.

## Sebelum menggunakan Cuchel

### Bila tidak boleh menggunakan

Jangan mengambil Cuchel jika anda mempunyai hipersensitiviti terhadap trientin atau komponen Cuchel yang lain.

### Sebelum menggunakan Cuchel

Bercakap dengan doktor atau ahli farmasi anda sebelum mengambil Cuchel jika ada

- Masalah buah pinggang
- Masalah hati
- Mengambil ubat lain yang mengandungi zink

Pada mulanya, gejala anda mungkin bertambah buruk apabila memulakan rawatan. Sekiranya ini berlaku, beritahu doktor anda dengan segera.

Doktor anda akan memeriksa darah dan air kencing anda secara berkala untuk memastikan anda menerima dos Cuchel yang tepat untuk mengawal gejala dan tahap tembaga anda.

### Mengandung

Jangan ambil Cuchel jika anda mengandung, sedang merancang untuk mengandung atau mungkin mengandung. Trientine hidroklorida adalah teratogenik kepada tikus pada dos yang serupa dengan dos manusia.

Walaupun bagaimanapun, tidak ada kajian yang mencukupi dan terkawal pada wanita hamil.

Cuchel hanya digunakan semasa kehamilan jika manfaat potensial membenarkan potensi risiko pada janin.

### Menyusukan anak

Tidak diketahui sama ada trientin hidroklorida diekskresikan dalam susu manusia. Maklumkan kepada doktor anda jika anda menyusu atau merancang untuk menyusu. Doktor anda akan memutuskan sekiranya anda harus berhenti menyusu atau berhenti mengambil Cuchel.

### Jika mengambil ubat-ubat lain

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

Cuchel tidak boleh diambil dengan

- Ubat tambahan mineral
- Antasid kalsium dan magnesium

Anda mungkin perlu mengambil Cuchel pada waktu yang berlainan jika anda mengambil ubat ini.

## Cara menggunakan Cuchel

### Berapa banyak harus digunakan

Sekiranya anda sudah mengambil ubat trientin lain sebelum Cuchel, doktor anda mungkin mengubah dos harian anda ketika mengubah ke rawatan dengan Cuchel

Dos yang dicadangkan:

- a. Pediatrik:

Dos permulaan: 500 - 750mg / hari. Boleh dinaikkan ke maksimum 1500mg / hari

- b. Dewasa:

Dos permulaan: 750 - 1250 mg / hari. Boleh dinaikkan ke maksimum 2000mg / hari

Dos harian Cuchel boleh ditingkatkan apabila tindak balas klinikal tidak mencukupi, atau serum tembaga bebas melebihi 20 mcg/dL. Dos jangka panjang yang optimum harus ditentukan selang 6 - 12 bulan

### Bila perlu digunakan

Cuchel harus diambil sekurang-kurangnya 1 jam sebelum makan atau 2 jam selepas makan dan sekurang-kurangnya 1 jam dari ubat, makanan atau susu lain.

Telan kapsul dengan air. Jangan buka atau kunyah kapsul.

### Berapa lama perlu digunakan

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

### Jika terlupa menggunakan

Ambil dos yang terlepas sebaik sahaja anda teringat. Sekiranya sudah hampir masa untuk dos seterusnya, abaikan dos terlepas dan tunggu untuk mengambil dos seterusnya pada masa biasa. Jangan ambil dos berganda untuk menggantikan dos yang tertinggal.

### Jika mengambil berlebihan (terlebih dos)

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

## Semasa menggunakan Cuchel

### Perkara yang perlu dilakukan

Ambil ubat anda mengikut arahan doktor.

Maklumkan kepada semua doktor, doktor gigi dan ahli farmasi yang merawat anda bahawa anda sedang menggunakan Cuchel

Beritahu doktor anda dengan segera jika anda menjadi hamil semasa menggunakan ubat ini.

Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan berhenti menggunakan ubat ini kecuali diarahkan oleh doktor anda.

Jangan mula mengambil sebarang ubat baru tanpa berbincang dengan doktor atau ahli farmasi anda.

Jangan berkongsi Cuchel dengan sesiapa, walaupun mereka mempunyai simptom atau penyakit yang sama.

Perkara yang perlu diberi perhatian

Maklumkan kepada doktor anda sekiranya gejala anda bertambah buruk setelah memulakan rawatan.

Kekurangan zat besi:

Kekurangan zat besi boleh berlaku terutamanya pada anak-anak dan wanita yang sedang haid atau hamil, atau disebabkan oleh diet tembaga rendah yang disarankan untuk pesakit penyakit Wilson. Doktor anda mungkin memberikan suplemen zat besi sekiranya ini berlaku. Sekiranya anda mengambil suplemen tambahan zat besi, pastikan jarak sekurang-kurangnya 2 jam antara pengambilan Cuchel dan makanan tambahan zat besi anda.

Kemerosotan neurologi:

Kemerosotan neurologi pada permulaan rawatan telah dilaporkan dalam pesakit penyakit Wilson yang dirawat menggunakan chelators tembaga. Maklumkan kepada doktor anda sekiranya anda mengalami kemerosotan sistem saraf seperti kekurangan koordinasi, ucapan yang tidak jelas, atau kekejangan otot yang semakin teruk.

Reaksi seperti Lupus:

Bagi pesakit yang sebelumnya dirawat dengan Penicillamine, reaksi seperti lupus (ruam, demam, sakit sendi dan keletihan) telah dilaporkan semasa rawatan dengan trientin. Walaubagaimanapun, hubungan dengan trientin tidak dapat ditentukan.

**Kesan-kesan sampingan**

Seperti ubat-ubatan lain, Cuchel boleh menyebabkan kesan sampingan,

walaupun bukan semua orang mengalaminya.

Maklumkan kepada doktor anda jika anda mendapat sebarang kesan sampingan. Dos trientin anda mungkin memerlukan penyesuaian.

Biasa (boleh mempengaruhi sehingga 1 dari 10 orang): Mual

Tidak biasa (boleh mempengaruhi hingga 1 dari 100 orang): Ruam kulit, gatal-gatal, pergerakan otot yang biasa

Tidak diketahui (frekuensi tidak dapat dianggarkan dari data yang sedia ada): Gangguan perut, ketidakselesaan perut, sakit perut, cirit-birit, darah dalam najis, anemia kekurangan zat besi, ruam atau gatal-gatal, sindrom seperti lupus, kemerosotan neurologi, kekakuan otot, gangguan pertuturan motor

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

**Cara penyimpanan dan pelupusan Cuchel**

Penyimpanan

Simpan di suhu 2 – 8°C. Pastikan bekas tertutup rapat.

Jauhi semua ubat daripada kanak-kanak.

Jangan simpan sebarang ubat di bilik mandi, berhampiran sink, atau di ambang tingkap.

Jangan biarkan di dalam kereta terutamanya pada hari-hari panas. Panas dan kelembapan boleh memusnahkan ubat-ubatan.

Jangan gunakan ubat anda selepas tarikh luput yang tertera pada bungkusan selepas 'EXP'. Tarikh luput merujuk pada hari terakhir bulan itu.

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

**Cuchel 250mg**

Kapsul dengan badan legap coklat muda dicetak dengan "250" dan topi legap coklat muda dicetak dengan "TRN" dalam dakwat hitam

Bahan-bahan kandungan

Bahan aktif

- Setiap kapsul mengandungi 250mg Trientine Hydrochloride

Bahan tidak aktif

- Asid Stearat, kapsul gelatin keras berukuran "1" kosong dengan badan legap coklat terang dicetak dengan "250" dan tutup legap coklat terang dicetak dengan "TRN" dalam dakwat hitam.

**Sifat dan Kandungan Bekas**

100 Kapsul Trientine hidroklorida USP 250 mg dibungkus dengan bekas HDCC 120CC berleher 38mm yang ditutup dengan penutupan 38mm CR dengan wad pengedap induksi. Bekas tersebut dibungkus dengan kad bodi pra-cetak bersama dengan arahan penggunaan.

Nombor MAL

MAL25086002AZ

**Pengilang**

MSN Laboratories Private Limited  
Formulation Division, Unit-II  
Sy. No, 1277, 1319 to 1324,  
Nandigama (Village & Mandal),  
Rangareddy (District),  
Telangana – 509 228, India

**Pemegang Pendaftaran Produk**

Mansa Healthcare Sdn Bhd  
B-05-3A, 3 Two Square,  
No 2 Jalan 19/1, 46300  
Petaling Jaya,  
Selangor, Malaysia.

**Tarikh kemaskini RiMUP**

17 Nov 2025

**Nombor Siri**

NPRA (R1) 24/007