

EUSOL I AND II

Chlorinated lime (2.5% w/v)

Apakah yang ada pada risalah ini

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

Apakah kegunaan Eusol

Ia digunakan sebagai antiseptik semasa membalut luka dan agen pembersih.

Bagaimana Eusol berfungsi

Chlorinated lime menjadi basah bila didedahkan pada udara dan terurai, karbon dioksida diserap dan klorin dibentuk. Ia diuraikan oleh asid hidroklorik dengan klorin. Ia tidak boleh dimakan.

Sebelum menggunakan Eusol

- Bila tidak boleh menggunakan

- alahan kepada bahan aktif atau tidak aktif dalam produk ini.
- aktiviti antimikrobial klorin dilemahkan oleh kehadiran bahan organik.

- Sebelum mula menggunakan

Ia digunakan setempat, chlorinated lime mungkin melarutkan bekuan darah dan menyebabkan pendarahan. Untuk kegunaan eksternal sahaja. Ia mempunyai kesan peluntur.

- Jika mengambil ubat-ubat lain

Ubat ini adalah untuk kegunaan luar sahaja dan biasanya kurang kesan ke atas ubat-ubat lain. Walaupun demikian, sila beritahu doktor atau ahli farmasi jika sedang mengambil ubat-ubat lain.

Cara menggunakan Eusol

- Berapa banyak harus digunakan

Digunakan secara eksternal. Campurkan EUSOL I dan EUSOL II dalam kuantiti yang sama sebelum diguna sebagai antiseptik semasa membersihkan luka. Campuran ini harus digunakan dalam masa 2 minggu selepas campuran.

- Bila perlu digunakan

Sila ikut nasihat doktor atau ahli farmasi.

- Berapa lama perlu diguna

Perlu mengikut nasihat doktor atau ahli farmasi.

- Jika terlupa menggunakan

Guna sebaik sahaja teringat. Selepas itu, gunakan semula mengikut jadual biasa anda.

- Jika mengguna berlebihan (terlebih dos)

Jika terlebih dos, hubungi doktor, jabatan kecemasan atau pusat racun dengan segera.

Semasa menggunakan Eusol

- Perkara yang perlu dilakukan

Beritahu doktor ubat yang sedang diambil.

- Perkara yang tidak boleh dilakukan

Jangan berhenti mengguna ubat sebaik sahaja berasa lega selepas beberapa hari, sambung sehingga jangka rawatan selesai.

- Perkara yang perlu diberi perhatian

Jikalau hamil atau menyusukan anak, beritahu doktor atau ahli farmasi.

Kesan-kesan sampingan

Chlorinated lime mungkin melarutkan bekuan darah dan menyebabkan pendarahan.

Anda boleh melaporkan sebarang kesan sampingan atau kesan advers ubat terus kepada Pusat Pemantauan Kesan Advers Ubat Kebangsaan melalui No. Tel:03-78835550, atau laman web

npra.moh.gov.my (*Public* → *Reporting Medicinal Problems / Side Effects / AEFI / Vaccine Safety*).

Cara penyimpanan dan pelupusan Eusol

- Penyimpanan

Simpan di tempat yang kering, bawah 30°C. Jauhkan dari cahaya. Jauhkan dari kanak-kanak.

- Pelupusan

Dapatkan nasihat ahli farmasi cara pelupusan ubat yang ingin dibuang.

Maklumat lanjut

- Rupa dan warna produk

Produk ini terdapat dalam 2 botol berasingan:

Eusol I: chlorinated lime

Eusol II: sodium acetate dan acetic acid glacial.

- Bahan-bahan kandungan

- Bahan aktif: chlorinated lime

- Bahan tidak aktif: sodium acetate, acetic acid glacial dan air

- Nombor MAL:

MAL07101360X

Pengilang dan Pemegang Pendaftaran Produk

Prime Pharmaceutical Sdn. Bhd.
1505, Lorong Perusahaan Utama 1
Taman Perindustrian Bukit Tengah
14000 Bukit Mertajam, Pulau Pinang,
Malaysia.

Tarikh kemaskini RiMUP

04/12/2017

Nombor siri

NPRA(R4/1)301117/00332