

Để xa tầm tay trẻ em.

Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.

Thuốc này chỉ dùng theo đơn thuốc.

Thành phần công thức thuốc: mỗi viên ngậm chứa

* Thành phần hoạt chất: Nikethamid..... 125mg
Glucose monohydrat..... 1500mg

* Thành phần tá dược: đường trắng, tinh bột ngô, colloidal silicon dioxide, maltodextrin, crospovidone, vanillin, bột hương cam, magnesi stearat.

Dạng bào chế của thuốc:

Viên ngậm.

Mô tả sản phẩm:

Viên nén hình vuông màu trắng hoặc trắng ngà.

Chỉ định:

- Dự phòng ngất xỉu do suy hô hấp.
- Các tình trạng suy nhược, mệt mỏi, đặc biệt khi ở trên cao.

Cách dùng, liều dùng:

- Ngậm cho tan từ từ trong miệng.
- Liều dùng: theo chỉ dẫn của bác sĩ.
- Liều đề nghị cho người lớn và trẻ em ≥ 15 tuổi: ngậm mỗi lần 2 viên, ngày 2 - 3 lần.

Chống chỉ định:

- Mẫn cảm với một trong các thành phần của thuốc.
- Phụ nữ có thai.
- Cao huyết áp.
- Động kinh.
- Trẻ em dưới 15 tuổi.

Cảnh báo và thận trọng khi dùng thuốc:

- Trong các xét nghiệm kiểm tra doping dành cho vận động viên thể thao, thuốc có thể cho phản ứng dương tính.
- Bệnh nhân bị tiểu đường vì mỗi viên ngậm có chứa 1,5g glucose.
- Chế phẩm này chứa sucrose, người bệnh mắc các rối loạn di truyền hiếm gặp về dung nạp fructose, rối loạn hấp thu glucose-galactose, hoặc thiếu hụt sucrase-isomaltase không nên dùng chế phẩm này.

Sử dụng thuốc cho phụ nữ có thai và cho con bú:

- Không dùng cho phụ nữ có thai.
- Thận trọng khi sử dụng cho phụ nữ cho con bú.

Ảnh hưởng lên khả năng lái xe và vận hành máy móc:

Chưa ghi nhận được báo cáo phản ứng bất lợi về ảnh hưởng của thuốc lên khả năng vận hành máy móc, lái tàu xe, người làm việc trên cao và các trường hợp khác.

Tương tác, tương kỵ của thuốc:

- Tương tác của thuốc: chưa có đầy đủ thông tin về những tương tác thuốc có ý nghĩa lâm sàng.
- Tương kỵ của thuốc: do không có các nghiên cứu về tính tương kỵ của thuốc, không trộn lẫn thuốc này với các thuốc khác.

Tác dụng không mong muốn (ADR):

- Các tác dụng không mong muốn chỉ biểu hiện khi dùng thuốc quá liều (xem mục "Quá liều và cách xử trí").
- Thông báo ngay cho bác sĩ hoặc dược sĩ những phản ứng có hại gặp phải khi sử dụng thuốc.

Quá liều và cách xử trí:

- * Quá liều: vã mồ hôi, buồn nôn, nôn, da mẫn đỏ, ngứa, hắt hơi, thở đờn dập, bồn chồn,...
- * Cách xử trí:
 - Rửa ruột, theo dõi ý thức, huyết áp, điện tâm đồ và điều trị triệu chứng.
 - Tích cực theo dõi để có biện pháp xử trí kịp thời.

Đặc tính dược lực học:

- Nhóm dược lý: thuốc kích thích hô hấp.
- Mã ATC: R07AB52.
- Nikethamid là chất kích thích trung tâm hô hấp và chống suy nhược trong trường hợp cơ thể mệt mỏi, đặc biệt khi ở độ cao.
 - Glucose là đường đơn 6 carbon, có tác dụng cung cấp năng lượng, điều trị chứng hạ đường huyết.

Đặc tính dược động học:

- Nikethamid được hấp thu rất nhanh sau khi dùng đường uống. Một phần hấp thu được chuyển hóa. Nikethamid chuyển hóa và không chuyển hóa được bài tiết trong nước tiểu.
- Sau khi uống glucose hấp thu rất nhanh ở đường ruột, chuyển hóa thành carbon dioxide và nước, đồng thời giải phóng ra năng lượng.

Quy cách đóng gói:

Vỉ 4 viên. Hộp 5 vỉ.

Điều kiện bảo quản:

Bảo quản nơi khô ráo, tránh ánh sáng, nhiệt độ không quá 30°C.

Hạn dùng:

24 tháng kể từ ngày sản xuất. Không sử dụng thuốc hết hạn dùng.

Tiêu chuẩn chất lượng: TCCS.

Tên, địa chỉ của cơ sở sản xuất:

CÔNG TY CỔ PHẦN HÓA-DƯỢC PHẨM MEKOPHAR

297/5 Lý Thường Kiệt - P. 15 - Q. 11 - TP. Hồ Chí Minh - Việt Nam.

RX

MEKO CORAMIN

Always keep out of reach of children.
Read the directions carefully before use.
Prescription only.

Composition, strength: each lozenge contains

* Active ingredients: Nikethamide..... 125mg
Glucose monohydrate..... 1500mg
* Excipients: sucrose, corn starch, colloidal silicon dioxide, maltodextrin, crospovidone, vanillin, orange flavor powder, magnesium stearate.

Pharmaceutical form:

Lozenges.

Product description:

White or creamy white square tablets.

Indications:

- Prophylaxis of syncope due to respiratory failure.
- Asthenia, fatigue, especially at high altitudes.

Dosage and administration:

- Dissolve slowly in the mouth.
- Dosage: as prescribed by the physician.
- Recommended dosage for adults and children ≥ 15 years of age: 2 lozenges, 2 - 3 times daily.

Contra-indications:

- Hypersensitivity to any ingredient of the medicine.
- Pregnancy.
- Hypertension.
- Epilepsy.
- Children under 15 years of age.

Warnings and precautions for use:

- The drug may give positive doping test in sport.
- In patients with diabetes mellitus because each lozenge contains 1.5g glucose.
- This medicinal product contains sucrose. Patients with rare hereditary problems of fructose intolerance, glucose-galactose malabsorption or sucrase-isomaltase insufficiency should not take this medicinal product.

Pregnancy and lactation:

- Pregnancy should not use this medicine.
- Caution should be exercised when it is given during lactation.

Effects on ability to drive and use machines:

There have been no research of the effects of the medication on ability to drive, or operate machinery, or work at heights and other working conditions.

Drug interactions and incompatibilities:

- Drug interactions: there is inadequate information on clinically significant drug interactions.
- Drug incompatibilities: since there have been no researches of the drug incompatibilities, do not mix this medicine with other drugs.

Adverse effects (ADRs):

- The side-effects are manifested only when the drug is overdosed (see "Overdosage and management").
- Inform your doctor or pharmacist about undesirable effects when using this medicine.

Overdosage and management:

- * Overdosage: sweating, nausea, vomiting, erythema, itching, sneezing, tachypnea, restlessness,...
- * Management:
 - Gastric lavage, monitoring level of consciousness, blood pressure, ECG and symptomatic treatment.
 - Close monitoring for timely appropriate management is recommended.

Pharmacodynamics:

- Pharmacotherapeutic group: respiratory stimulants.
- ATC code: R07AB52.
- Nikethamide is a respiratory stimulant and an analeptic in cases of asthenia and fatigue, especially at high altitudes.
- Glucose is a hexose sugar, is used as source of energy and in treatment of hypoglycemia.

Pharmacokinetics:

- Nikethamide is rapidly absorbed following an oral dose. Only small amount of nikethamide is metabolized. The route of excretion of nikethamide, metabolized or unchanged, is via urine.
- Glucose is rapidly absorbed after oral administration, and is converted into carbon dioxide and water, and release of energy.

How supplied:

Strip of 4 lozenges. Box of 5 strips.

Storage:

Store in a dry place, protect from light, not exceeding 30°C.

Expiry:

24 months from the manufacturing date. Never use beyond the expiry date clearly indicated on the outer packaging.

Name, address of manufacturing establishment:

MEKOPHAR CHEMICAL PHARMACEUTICAL JOINT-STOCK COMPANY
297/5 Ly Thuong Kiet St. - W. 15 - Dist. 11 - HCMC - Vietnam.