

# Rhinostop

## Oral Drops

For the Relief of Nasal Congestion  
Free from Sugar and Dyes



### Composition:

Each 1 ml contains: Pseudoephedrine hydrochloride 25 mg  
Carbinoxamine maleate 2 mg

### Properties :

\* Pseudoephedrine hydrochloride is an oral sympathomimetic which exerts a vasoconstrictor effect on the blood vessels of the nasal mucosa when they are dilated as a result of inflammation.

\* Carbinoxamine maleate is an antihistaminic which reinforces the decongestant activity of pseudoephedrine, and blocks the pathogenic mechanism of allergic rhinitis.

- Rhinostop reduces swelling of membranes, relieves congestion, stops excessive secretion and consequently, decreases the risk of infection of the paranasal sinuses.

- Rhinostop Oral Drops is a systemic decongestant, which unlike nasal solutions or sprays, its effect is not confined to the nasal mucosa.

- Rhinostop acts on the upper respiratory tract and does not cause local irritation or rebound congestion.

### Indications:

Relief of nasal congestion, runny nose, sneezing, itching of nose or throat, and itchy watery eyes due to common cold, hay fever, or other upper respiratory allergies.

### Contraindications:

Hypersensitivity to any component of the preparation, gastrointestinal or genitourinary obstruction, narrow angle glaucoma and severe hypertension.

### Adverse reactions:

As other sympathomimetics and antihistaminics, this medication might causes mild undesirable symptoms such as skin rashes, drowsiness, dry mouth, blurred vision, tachycardia.

### Precautions:

\* Other medications containing sympathomimetic agents should not be taken simultaneously with Rhinostop.

\* Caution should be taken with patients suffering from diabetes mellitus or hyperthyroidism .

\* If symptoms do not improve within 7 days or are accompanied by fever, consult a doctor.

### Dosage:

\* Do not use for children less than six years old.

**Children:** One full calibrated dropper every 4 - 6 hours by mouth.

\* Can be added to juices.

### How supplied:

15 ml bottle with a calibrated dropper.

### Storage:

\* Store at room temperature.

\* Protect from light.

**Product of:** Medical Union Pharmaceuticals,  
Abu-Sultan, Ismaillia, Egypt.

Issue Date: 16 / 5 / 2000, Rerevision Date: 2 / 6 / 2010



# رينوستوب

## نقط للاستعمال عن طريق الفم

لعلاج احتقان الأنف

خال من السكر والألوان الصناعية

### التركيب:

كل ١ مليلتر يحتوي على: سودوافدرين هيدروكلوريد ٢٥ مجم  
كاربينوكسامين مالنات ٢ مجم

### الخواص:

\* سودوافدرين عنصر مقلد للسميثاوي ذو تأثير قابض على الأوعية الدموية للغشاء المخاطي المبطن للأنف حينما يتمدد نتيجة للالتهاب.

\* كاربينوكسامين مالنات له تأثير مضاد للحساسية يدعم تأثير سودوافدرين بالإضافة لإعاقه نشوء الاحتقان الأنفي الناتج عن فرط الحساسية.

— رينوستوب يقلل التورم ويخفف الاحتقان ويوقف الإفراز الزائد وبالتالي يقلل من مخاطر إصابة الجيوب الأنفية بالعدوى.

— رينوستوب نقط مخففة لاحتقان الأنف عن طريق الفم بخلاف نقط الأنف أو المستحضرات الموضعية الأخرى والتي يقتصر تأثيرها على الغشاء المخاطي المبطن للأنف.

— رينوستوب ذو تأثير على الجهاز التنفسي العلوي ولا يسبب أي تهيج موضعي أو الاحتقان الارتدادى.

### دواعي الاستعمال:

يستعمل في حالات احتقان الأنف وزيادة إفرازاته، وحكة الأنف والبلعوم والعين المصاحبة لنزلات البرد وحمي القش وسائر حالات حساسية الجهاز التنفسي العلوي.

### موانع الاستعمال:

الحساسية لأي من المكونات التي تدخل في تركيب هذا المستحضر، أو انسداد أي من الجهاز المعوى أو الجهاز البولي التناسلي، الجلوكوما (ضيق الزاوية) وارتفاع ضغط الدم الحاد.

### التفاعلات المضادة:

مثل سائر مضادات الحساسية والأدوية ذات التأثير السميثاوي، هذا الدواء نادرا ما قد يسبب بعض الأعراض الغير مرغوبة مثل الطفح الجلدي، الدوار، جفاف الفم، زغللة الرؤية وسرعة ضربات القلب.

### الاحتياطات:

\* لاينبغي استخدام المستحضرات التي تحتوي على مواد ذات التأثير السميثاوي أثناء استخدام رينوستوب.

\* يوصى بالحرص عند استخدام المستحضر مع المرضى الذين يعانون من البول السكرى وازدياد نشاط الغدة الدرقية.

\* إذا لم تتحسن الأعراض خلال سبعة أيام أو إذا كانت الأعراض مصحوبة بارتفاع في درجة الحرارة فيجب مراجعة الطبيب.

### الجرعة:

\* لا يستخدم للأطفال أقل من ٦ سنوات.

**الأطفال:** ملاء قطارة كل ٤ إلى ٦ ساعات يوميا عن طريق الفم .

\* يمكن إضافة الجرعة إلى العصائر.

### العبوة:

زجاجة عبوة ١٥ مليلتر مع قطارة معايرة.

### شروط التخزين:

\* يحفظ في درجة حرارة الغرفة.

\* يحفظ بعيدا عن الضوء .

### إنتاج:

شركة الماسن الطبية للأدوية

أبو سلطان، إسماعيلية، مصر

تاريخ الإصدار: ١٦ / ٥ / ٢٠٠٠، إعادة مراجعة: ٢ / ٦ / ٢٠١٠

