

Front side

200 mm

130 mm

Oxymetazoline Hydrochloride Nasal Solution USP 0.05%

**Sinarest<sup>TM</sup>**  
Nasal Drops



Oxymetazoline Hydrochloride Nasal Solution USP 0.025%

**Sinarest-PD<sup>TM</sup>**  
Nasal Drops

FOR PAEDIATRIC USE

**Composition:**

Each ml of **Sinarest** Nasal Drops contains:  
Oxymetazoline Hydrochloride USP ..... 0.5 mg  
in a buffered aqueous solution

Each ml of **Sinarest-PD** Nasal Drops contains:  
Oxymetazoline Hydrochloride USP ..... 0.25 mg  
in a buffered aqueous solution.

**Pharmacology:**

Oxymetazoline in **Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops is a long acting and topical nasal decongestant. It acts by stimulating the a-adrenergic receptors of the vascular smooth muscle. This leads to constriction of the dilated arteriolar network within the nasal mucosa and thus reduces blood flow in the engorged edematous nasal area. The constriction results in shrinkage of the engorged mucous membrane, which promotes drainage, improves nasal ventilation and relieves the feeling of stuffiness.

**Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops produce rapid, long lasting and predictable nasal decongestant effect.

**Indications:**

**Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops are indicated for,  
● Relief of nasal congestion due to cold, upper respiratory allergies or sinusitis.

**Contraindications:**

The use of **Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops is contraindicated in patients with known hypersensitivity to its ingredients.

**Precautions:**

**Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops should be administered with caution in patients with hypertension, coronary artery disease, hyperthyroidism or diabetes mellitus.

As with formulations, the use of the same pack of **Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops by more than one person may spread infection.

**Pregnancy and lactation:**

The safety of use of **Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops in pregnancy and lactation has not been established. Therefore use only when clearly indicated.

**Drug Interactions:**

Clinically significant drug interactions may occur on concomitant administration of **Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops with monoamine oxidase inhibitors, tricyclic antidepressants, b-adrenergic agents, methyldopa, reserpine and veratrum alkaloids.

**Adverse Effects:**

**Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops may occasionally cause local stinging or burning sensation, sneezing and dryness of the mouth and throat. Prolonged use may cause rebound congestion and drug induced rhinitis.

**Dosage and Administration:**

The usual recommended dose of **Sinarest** Nasal Drops in adults is 2-3 drops into each nostril bid.

The usual recommended dose of **Sinarest** Nasal Drops in children above 6 years of age is 1 drop into each nostril bid.

The usual recommended dose of **Sinarest-PD** Nasal Drops in infants is 1 drop into each nostril bid and in those below 6 years of age is 2-3 drops into each nostril bid.

**Presentation:**

**Sinarest / Sinarest-PD** Nasal Drops are available in a bottle of 10 ml.

**Storage:**

Store below 30°C, Do not freeze.

Prescription only medicine.

Keep medicines out of the reach of children.



Manufactured by:  
**CENTAUR PHARMACEUTICALS PVT. LTD.**  
Plant-I, Plot No.3,5B,2C, Twim Industrial Estate,  
Karaswada, Mapusa, Goa-403 526, INDIA.

Trade Mark

130217001

Front side

200 mm

130 mm

Chlorhydrate d'Oxymetazoline Solution Nasals USP 0,05%

**Sinarest<sup>TM</sup>**  
Gouttes Nasales pour



Chlorhydrate d'Oxymetazoline Solution Nasals USP 0,025%

**Sinarest-PD<sup>TM</sup>**  
Gouttes Nasales

POUR L'USAGE PÉDIATRIQUE

**Composition:**

Chaque ml de **Sinarest** Nasal Drops contient :  
Chlorhydrate d'Oxymetazoline USP ..... 0,5 mg  
dans une solution aqueuse tamponnée.

Chaque ml de **Sinarest-PD** Nasal Drops contient :  
Chlorhydrate d'Oxymetazoline USP ..... 0,25 mg  
dans une solution aqueuse tamponnée.

**Pharmacologie:**

L'Oxymetazoline dans les Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** est un décongestionnant nasal topique à action prolongée. Il agit par la stimulation des récepteurs alpha adrénergiques du muscle lisse de la paroi vasculaire. Ceci produit la constriction du réseau artériolaire dilaté à l'intérieur des muqueuses nasales et ainsi réduit le débit sanguin dans la zone nasale oedémateuse congestionnée. La constriction résulte dans le rétroissement de la membrane muqueuse congestionnée, qui favorise l'écoulement, améliore la ventilation nasale et soulage le sentiment de congestion.

Les Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** produisent un effet décongestif nasal rapide, persistant et prévisible.

**Indications:**

Les Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** sont indiquées dans:  
● Le soulagement de la congestion nasale due à la rhume, aux allergies des voies respiratoires supérieures ou à la sinusite.

**Contre-indications:**

L'emploi des Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** est contre-indiqué chez les malades avec une hypersensibilité connue à ses ingrédients.

**Précautions:**

Administrez les Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** avec soin aux malades atteints d'hypertension, de coronaropathie, d'hyperthyroïdisme ou de diabète sucré.

Comme avec les formulations, l'emploi de la même boîte des Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** par plus d'une personne peut propager l'infection.

**Grossesse et allaitement:**

L'innocuité d'emploi des Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** durant la grossesse et l'allaitement n'a pas été établie. Donc, n'employez que quand clairement indiqué.

**Interactions médicamenteuses:**

Des interactions médicamenteuses cliniques significatives peuvent avoir lieu avec l'administration concomitante des Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** avec les inhibiteurs de la monoamine oxydase, les antidépresseurs imipraminiques, les agents bêta adrénergiques, le méthyldopa, la réserpine et les alcaloïdes vérum.

**Effets Indésirables:**

Les Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** peuvent rarement produire une sensation locale de brûlure, l'éternuement et la sécheresse de la bouche et de la gorge. L'emploi prolongé peut produire une rhinite iatrogène et une rhinite médicamenteuse.

**Dose et Administration:**

La dose habituelle recommandée des Gouttes Nasales **Sinarest** chez les adultes est 2 à 3 gouttes dans chaque narine, bid.

La dose habituelle recommandée des Gouttes Nasales **Sinarest** chez les enfants au-dessous de 6 ans est 1 goutte dans chaque narine, bid.

La dose habituelle recommandée des Gouttes Nasales **Sinarest-PD** chez les jeunes enfants est 1 goutte dans chaque narine, bid et chez ceux au-dessous de 6 ans, 2 à 3 gouttes dans chaque narine, bid.

**Présentation:**

Les Gouttes Nasales **Sinarest / Sinarest-PD** sont disponibles dans un flacon de 10 ml.

**Conservation:**

Conserver à moins de 30°C. Ne congeler pas.

Prescription uniquement médicament.

Gardez les médicaments hors de la portée des enfants.



Fabriquée par:  
**CENTAUR PHARMACEUTICALS PVT. LTD.**  
Plant-I, Plot No.3,5B,2C, Twim Industrial Estate,  
Karaswada, Mapusa, Goa-403 526, INDIA.

Trade Mark

130217001

CENTAUR PHARMACEUTICALS PVT. LTD.								
EXPORT ARTWORK								
Product Name- Esorest 20 & 40 mg			Item Name - Packinsert			Item Code - PLCCA1138AA 3/209368/01/19		
A/w Release Date - 01/01/2019			Text Language - English			SAP Code - 209368		
Country - Myanmar/Sri Lanka			Mfg. Lic.: 175			Min. Font Size -		
Material Specification - 60 gsm Maplitho paper								
Artwork History - New Artwork								
Special Instruction-						Size : L-200 x H-130 mm Size after folding : 100 x 21-22 mm		
Colour - Black								
Dept.	Pkg. Dev.	Export Dept.	Mktg.	R.A.	Prodn.	Q.C.	Q.A.	
Name								
Sign/Date								

E:\Master File\2017Myanmar\Sinarest Nasal 10ml

Instruction - If you observed any discrepancy in artwork hard copy and artwork in CD.  
Please do not process the artwork. Revert back to us for clarification.