

210 ml  
Flacone / Bottle

**REFLU SOD**

**REFLU SOD**

#### INGREDIENTI

Acido ialuronico sale sodico a basso peso molecolare, Sodio Alginato, Mirra e.s. tit. 30% Polisaccaridi, Acqua, Potassio Sorbato, Sodio Benzoato, Gomma Arabica, Gomma Xantano, Acido Citrico, Alfa Ciclodestrine, Olio di Oliva, Biossido di silicio, Tocoferolo, Sucralosio, Acesulfame K, Simeticone, Aroma, Esteri Lattici di Mono- e Digliceridi degli Acidi Grassi.

#### INGREDIENTS

Low molecular weight Hyaluronic acid Sodium Salt, Sodium Alginate, Myrrh d.e. tit. 30% Polysaccharides, Water, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Arabic Gum, Xanthan Gum, Citric Acid, Alpha Cyclodextrins, Olive Oil, Silicon Dioxide, Tocopherol, Sucralose, Acesulfame K, Simethicone, Aroma, Lactic Acid Esters of Mono- and Diglycerides of Fatty Acids.

 **Fabbricante / Manufacturer:**  
**Gruppo Farmaimpresa Srl**  
Via Cipro, 1 - 25124 Brescia - ITALY



0426



**REFLU SOD** è un dispositivo medico utile nel trattamento sintomatologico di tutti quegli stati legati al reflusso gastro-esofageo (NERD, Pirosi funzionale, esofago ipersensibile al reflusso acido e non acido). La sua formulazione viscosa, capace di aderire e ricoprire la mucosa esofagea, forma una barriera protettiva. L'acido ialuronico, componente naturalmente presente nelle matrici extracellulari del nostro organismo idrata e protegge le mucose del tratto gastro-esofageo e coadiuva il processo di ricostruzione dell'epitelio danneggiato. Il Simeticone, grazie alle sue proprietà chimico-fisiche, riduce la tensione superficiale dei gas presenti nel liquido gastrico favorendone l'eliminazione. Tale processo modera la pressione che i gas esercitano sul liquido gastrico responsabile del reflusso. Il sodio alginato crea una barriera viscosa capace di impedire al contenuto dello stomaco di risalire verso l'esofago.

#### MODALITÀ D'USO

**Flacone con siringa dosatrice:**  
Agitare il flacone prima dell'uso.

**Adulti:** da 5 a 15 ml 2-3 volte al giorno preferibilmente dopo i pasti o secondo il parere del medico.

**Bambini:** 5 ml preferibilmente dopo i pasti 1-3 volte al giorno o secondo il parere del medico.

**Lattanti:** 5 ml preferibilmente dopo i pasti 1-2 volte al giorno o secondo il parere del medico.

#### AVVERTENZE

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Conservare il prodotto correttamente sigillato e a riparo dalla luce e da fonti di calore. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di terapia concomitante con altri farmaci e/o dispositivi medici, consultare il proprio medico prima di utilizzare il prodotto. Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza; la data di scadenza si riferisce al prodotto integro e correttamente conservato. Per le donne in gravidanza e in allattamento, l'uso del prodotto deve essere limitato ai casi di effettiva necessità e sotto il diretto controllo del medico. Non utilizzare in caso di ipersensibilità individuale accertata verso i componenti presenti. Non utilizzare il prodotto in associazione con composti ammoniacali quaternari. Non utilizzare il prodotto per un periodo superiore ai 30 giorni consecutivi. La non corretta osservanza delle avvertenze e delle modalità d'uso, nonché l'utilizzo diretto da parte di più persone della siringa dosatrice, potrebbe pregiudicare l'efficacia del prodotto o essere causa dell'aggravarsi di problemi esistenti o causare il manifestarsi di problematiche prima non presenti.

**REFLU SOD**

**SOLUZIONE ORALE  
ORAL SOLUTION**

**AROMA BISCOTTO ALLA VANIGLIA  
VANILLA BISCUIT FLAVOR**

**SODIO ALGINATO**

**ACIDO IALURONICO**

**SIMETICONE**

**SIMETHICONE**

**HYALURONIC ACID**

**SODIUM ALGINATE**

210 ml



**REFLU SOD** is a medical device useful in the symptomatic treatment of all those states linked to gastro-oesophageal reflux (NERD, functional pyrosis, hypersensitive esophagus to acid and non-acid reflux). Its viscous formulation, capable of adhering and covering the esophageal mucosa, forms a protective barrier. Hyaluronic acid, a component naturally present in the extracellular matrices of our body, hydrates and protects the mucous membranes of the gastro-oesophageal tract and supports the process of reconstruction of the damaged epithelium. The Simethicone, thanks to its chemical-physical properties, reduces the surface tension of the gases present in the gastric liquid, favoring their elimination. This process moderates the pressure that the gases exert on the gastric fluid responsible for reflux. Sodium alginate creates a viscous barrier capable of preventing the contents of the stomach from rising towards the esophagus.

#### HOW TO USE

**Bottle with dosing syringe:**  
Shake the bottle before use.

**Adults:** from 5 to 15 ml 2-3 times a day preferably after meals or according to the doctor's opinion.

**Children:** 5 ml preferably after meals 1-3 times a day or according to the doctor's opinion.

**Infants:** 5 ml preferably after meals 1-2 times a day or according to the doctor's opinion.

#### WARNINGS

Keep out of reach of children. Store the product properly closed and away from light and heat sources. Avoid contact with eyes. In case of concomitant therapy with other drugs and / or medical devices, consult your doctor before using the product. Do not use the product after the expiration date; the expiry date refers to the intact and properly stored product. For pregnant and lactating women, the use of the product should be limited to cases of real need and under the direct supervision of the doctor. Do not use in case of individual hypersensitivity to the components present. Do not use the product in association with quaternary ammonium compounds. Do not use the product for a period exceeding 30 consecutive days. Incorrect compliance with warnings and instructions for use, as well as direct use by more than one person of the dosing syringe, could compromise the effectiveness of the product or cause the aggravation of existing problems or cause problems to occur before not present.

60/9202

2026/10

4677

LOT

FT.CE.107.FH.2.210.A00L4467



8 055748 842476

**REFLUSOD** è un dispositivo medico utile nel trattamento sintomatologico di tutti quegli stati legati al reflusso gastro-esofageo (NERD, Pirosi funzionale, esofago ipersensibile al reflusso acido e non acido). La sua formulazione viscosa, capace di aderire e ricoprire la mucosa esofagea, forma una barriera protettiva. L'acido ialuronico, componente naturalmente presente nelle matrici extracellulari del nostro organismo idrata e protegge le mucose del tratto gastro-esofageo e coadiuva il processo di ricostruzione dell'epitelio danneggiato. Il sodio alginato crea una barriera viscosa capace di impedire al contenuto dello stomaco di risalire verso l'esofago. Il Simeticone, grazie alle sue proprietà chimico-fisiche, riduce la tensione superficiale dei gas presenti nel liquido gastrico favoreandone l'eliminazione. Tale processo modera la pressione che i gas esercitano sul liquido gastrico responsabile del reflusso.

Per Modalità d'uso, Ingredienti e Avvertenze leggere attentamente l'astuccio e/o il foglietto illustrativo.

**REFLU SOD**

**SOLUZIONE ORALE  
ORAL SOLUTION**

**AROMA BISCOTTO ALLA VANIGLIA  
VANILLA BISCUIT FLAVOR**

**210 ml**



**REFLUSOD** is a medical device useful in the symptomatic treatment of all those states linked to gastro-oesophageal reflux (NERD functional pyrosis, hypersensitive esophagus to acid and non-acid reflux). Its viscous formulation, capable of adhering and covering the esophageal mucosa, forms a protective barrier. Hyaluronic acid, a component naturally present in the extracellular matrices of our body, hydrates and protects the mucous membranes of the gastro-oesophageal tract and supports the process of reconstruction of the damaged epithelium. Sodium alginate creates a viscous barrier capable of preventing the contents of the stomach from rising towards the esophagus. The Simethicone, thanks to its chemical-physical properties, reduces the surface tension of the gases present in the gastric liquid, favoring their elimination. This process moderates the pressure that the gases exert on the gastric fluid responsible for reflux.

For How to use, Ingredients and Warnings read carefully the pack and/or the leaflet.

**Fabbricante / Manufacturer:**  
**Gruppo Farmaimpresa Srl**  
Via Cipro, 1 - 25124 Brescia - ITALY



FTCE/07FH/210E/001.4467