

# Pharysol TOS

## MONODOSIS

Calma y alivia la Tos Seca y Productiva  
Ayuda a eliminar la Mucosidad

### 1. IDENTIFICACIÓN, COMPOSICIÓN E INDICACIONES DEL PRODUCTO SANITARIO

Gracias a su exclusivo complejo de polisacáridos y extractos naturales de plantas, **Pharysol TOS monodosis** suaviza y calma la tos seca y productiva y ayuda a fluidificar y eliminar la mucosidad. **Pharysol TOS monodosis** también es un coadyuvante útil para proteger las vías respiratorias, ya que crea una barrera mucoadhesiva capaz de impedir el contacto con agentes irritantes y patógenos.

#### 1.1 MECANISMO DE ACCIÓN

Son muy frecuentes el dolor de garganta, la tos y otras enfermedades agudas del tracto faríngeo o traqueobronquial, causadas a menudo por patógenos o por la exposición a estímulos nocivos irritantes, como los contaminantes medioambientales y las temperaturas rigurosas.

La tos es una respuesta del organismo a la irritación de las vías respiratorias (faringe, laringe, tráquea, bronquios y pulmones) que puede producirse en los siguientes casos:

- Infecciones víricas o bacterianas (una consecuencia habitual de los trastornos relacionados con el resfriado).
- Cambios de tiempo bruscos.
- Agentes irritantes (tabaco, polvo, vapor de agua, contaminación).

Las infecciones respiratorias van precedidas a menudo de una tos seca persistente que, al cabo de pocos días, puede derivar en síntomas de resfriado. La retención de bacterias que se produce en estas situaciones puede desencadenar o empeorar la infección; por eso es importante expulsar la acumulación excesiva de mucosidad para proteger las vías respiratorias.

En estos casos se recomienda utilizar productos que tengan una acción doble: aliviar la tos y limpiar las vías respiratorias, lo que contribuye a facilitar la respiración.

La fórmula del jarabe **Pharysol TOS monodosis** se basa en una exclusiva combinación de polisacáridos y extractos de plantas seleccionados (el Complejo Calma-Tuss) que suaviza y calma la tos seca y productiva.

En particular, **Pharysol TOS monodosis** ejerce una acción doble:

- Suaviza y calma la tos seca y productiva gracias a los polisacáridos y extractos naturales presentes en su formulación.
- Ayuda a fluidificar y eliminar la mucosidad gracias a la acción expectorante de sus polisacáridos naturales que, combinados con agua, favorecen la hidratación de las mucosas.

**Pharysol TOS monodosis**, gracias a las propiedades mucoadherentes del Complejo Calma-Tuss, crea una película protectora que impide que los microorganismos patógenos se adhieran a las mucosas de las vías respiratorias y las protege de los efectos perjudiciales del entorno.

El componente principal del jarabe **Pharysol TOS monodosis** es el Complejo Calma-Tuss, que contiene ingredientes 100 % naturales.

#### 1.2 INGREDIENTES

Complejo Calma-Tuss (extracto seco de *Plantago major* (0,5 %), extracto hidroglicérico de malva (0,5 %), extracto seco de *Viola tricolor* (0,5 %), extracto de regaliz (0,25 %), miel), agua, fructosa, sorbitol, aceite esencial de menta, sorbato de potasio, goma karaya, glicerol, ácido cítrico. Sin gluten. Sin lactosa.

#### 2. PRESENTACIÓN

16 sobres de 10 ml.

#### 3. POSOLOGÍA Y FORMA DE ADMINISTRACIÓN

##### 3.1 ADULTOS Y ADOLESCENTES (12-18 AÑOS):

1 sobre de 2 a 4 veces al día.

#### 3.2 NIÑOS (6-12 AÑOS):

1 sobre 2 veces al día como máximo.  
No se debe utilizar en niños menores de 6 años.

#### 4. EFECTOS SECUNDARIOS

Nunca se han notificado efectos secundarios con las dosis necesarias para lograr un efecto terapéutico.

#### 5. INTERACCIONES CON SUPLEMENTOS DIETÉTICOS Y MEDICAMENTOS

No se conocen interacciones entre los componentes de **Pharysol TOS monodosis** y suplementos dietéticos o medicamentos. No obstante, como norma general se recomienda tomar **Pharysol TOS monodosis** 2 horas antes o después de la ingestión de medicamentos o suplementos dietéticos. Consulte a su médico en caso de estar recibiendo otros tratamientos farmacológicos.

#### 6. CONSERVACIÓN

Conservar **Pharysol TOS monodosis** en un lugar seco y alejado de fuentes directas de luz o calor. No utilizar si el envase está dañado. Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar el producto entre 8 °C y 25 °C.

#### 7. ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

No utilizar el producto en niños menores de 6 años. Mantener fuera del alcance de niños menores de 6 años. No utilizar en caso de embarazo o durante la lactancia. En caso de presión arterial alta, tomar bajo estricta supervisión médica. No exceder la dosis recomendada, ya que cantidades mayores podrían provocar reacciones adversas. No tomar **Pharysol TOS monodosis** durante períodos superiores a 30 días; si los síntomas persisten, consultar al médico. No tomar en caso de intolerancia al producto. No tomar en caso de hipersensibilidad conocida a alguno de los componentes: el producto contiene miel, llantén, malva, violeta y regaliz. La tos y el dolor de garganta pueden ser síntomas de infección; si los síntomas persisten o si se tiene fiebre, consultar al médico.

#### 8. FECHA DE CADUCIDAD

No tomar después de la fecha de caducidad impresa en el envase. La fecha de caducidad se refiere al producto en su envase, almacenado sin abrir.

#### 9. ELIMINACIÓN

El producto caducado debe eliminarse conforme a las normas establecidas por el organismo local. No desechar en ningún caso el producto o su envase en el medio ambiente.

Producto sanitario CE0426. Última revisión: Noviembre de 2020.

#### ¡Su opinión es importante para nosotros!

Tómese 5 minutos para completar la encuesta en el siguiente enlace:  
[www.siit-pms.com/pharysol-tos-monodosis](http://www.siit-pms.com/pharysol-tos-monodosis)  
o escanee el código QR, esto nos ayudará a evaluar su nivel de satisfacción sobre el producto.



Scan me

Fabricado en ITALIA por:  
SIIT srl

Via Ariosto 50/60  
20090 Trezzano sul Naviglio  
(MI) ITALIA

RE:VA  
Health

Distribuido en ESPAÑA por:  
Reva Health Europe S.L.  
Pl. Ausias March 1, 4º 6º  
08195 Sant Cugat del Vallès  
ESPAÑA  
info@reva-health.com



0426



556PR2200

# Pharysol TOSSE UNIDOSSES

Acalma e alivia a Tosse Seca e Produtiva  
Ajuda a eliminar o muco

## 1. IDENTIFICAÇÃO, COMPOSIÇÃO E FINALIDADE DO DISPOSITIVO MÉDICO

Gracias ao seu complexo exclusivo de polissacárideos e extractos naturais de plantas, **Pharysol TOSSE unidoses**, acalma e alivia a tosse seca e produtiva, ajuda a fluidificar e eliminar o muco.

**Pharysol TOSSE unidoses** também é um coadyuvante útil para a proteção das vias respiratórias, uma vez que forma uma barreira mucocaudesiva capaz de restringir o contacto com agentes irritantes e patogénicos.

## 1.1 MECANISMO DE AÇÃO

São muito frequentes a dor de garganta, a tosse e outras doenças agudas do trato faríngeo e traqueobrônquico, causadas frequentemente por patogénicos ou pela exposição a estímulos nocivos irritantes, como os contaminantes ambientais e as temperaturas rigorosas.

A tosse é uma resposta do organismo à irritação das vias respiratórias (faringe, laringe, traqueia, brônquios e pulmões) e pode ocorrer nos seguintes casos:

- Infecções virais ou bacterianas (consequência comum de constipações).
- Mudanças climáticas bruscas.
- Agentes irritantes (tabaco, pó, vapor de água, contaminação).

As infecções respiratórias são frequentemente precedidas de uma tosse seca persistente, que após alguns dias pode originar sintomas de constipação. A retenção de bactérias que se produz nestas situações pode desencadear ou piorar a infecção; por isso, é importante expulsar a acumulação excessiva de muco para proteger as vias respiratórias.

Nestes casos, recomenda-se a utilização de produtos que tenham uma dupla ação: acalmar a tosse e limpar as vias respiratórias, o que contribui para facilitar a respiração. A fórmula do xarope **Pharysol TOSSE unidoses** baseia-se numa combinação exclusiva de polissacárideos e extractos de plantas selecionados (Complexo Calma-Tuss) que acalma e alivia a tosse seca e produtiva.

Em particular, **Pharysol TOSSE unidoses** possui uma dupla ação:

- Acalma e alivia a tosse seca e produtiva devido aos extractos naturais e aos polissacárideos presentes na sua composição.
- Ajuda a fluidificar e eliminar o muco devido à ação expectorante dos seus polissacárideos naturais que, em associação com a água, favorecem a hidratação da mucosa.

**Pharysol TOSSE unidoses**, devido às propriedades mucocaudesivas do Complexo Calma-Tuss, cria uma película protetora que previne a adesão de microrganismos patogénicos às membranas mucosas das vias respiratórias e as protege de estímulos ambientais nocivos.

O componente principal do xarope **Pharysol TOSSE unidoses** é o Complexo Calma-Tuss, e é formulado com ingredientes 100% naturais.

## 1.2 INGREDIENTES

Complexo Calma-Tuss (extracto seco de *Plantago major* (0,5%), extrato hidroglicérico de malva (0,5%), extrato seco de *Viola tricolor* (0,5%), extrato de alcázuz (0,25%, mel), água, frutose, sorbitol, óleo essencial de menta, sorbato de potássio, goma de caráia, glicerol, ácido cítrico. Sem gluten. Sem lactose.

## 2. APRESENTAÇÃO

16 saquetas de 10 ml.



Fabricado em ITÁLIA por/Manufactured in ITALY by:  
Sili srl  
Via Ariosto 50/60  
20090 Trezzano sul Naviglio (MI)  
ITALIA



Distribuído em PORTUGAL por/Distributed in PORTUGAL by:  
Panginter, Lda.  
Rua dos Bern Lembados, 141  
Manique, 2645-471  
Alcabideche, PORTUGAL  
geral@panginter.com

# Pharysol TOS MONODOSIS

Sothes dry and productive cough  
Helps eliminate mucus

## 3. POSOLOGIA E MODO DE ADMINISTRAÇÃO

### 3.1 ADULTOS E ADOLESCENTES (12-18 ANOS):

1 saqueta 2 a 4 vezes por dia.

### 3.2 CRIANÇAS (6-12 ANOS):

1 saqueta, no máximo, 2 vezes por dia. Não se deve utilizar em crianças com menos de 6 anos.

### 4. EFEITOS SECUNDÁRIOS

Nas doses recomendadas para obter um efeito terapêutico não foram observados quaisquer efeitos secundários.

## 5. INTERAÇÕES COM SUPLEMENTOS ALIMENTARES E MEDICAMENTOS

Não se conhecem interações entre os componentes de **Pharysol TOSSE unidoses** e suplementos alimentares ou medicamentos. No entanto, como regra geral, recomenda-se tomar **Pharysol TOSSE unidoses** 2 horas antes ou depois da ingestão de medicamentos ou suplementos alimentares. Consulte o seu médico no caso de estar a receber outros tratamentos farmacológicos.

## 6. CONSERVAÇÃO

Conservar **Pharysol TOSSE unidoses** num local seco e afastado de fontes diretas de luz ou calor. Não utilizar se a embalagem estiver danificada. Manter fora do alcance das crianças. Conservar o produto entre 8 °C e 25 °C.

## 7. ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES

Não utilizar o produto em crianças com menos de 6 anos. Manter fora do alcance das crianças com menos de 6 anos. Não utilizar durante a gravidez ou amamentação.

Em caso de pressão arterial alta, tomar sob estrita supervisão médica. Não exceder a dose recomendada, uma vez que quantidades maiores poderiam provocar reações adversas. Não tomar **Pharysol TOSSE unidoses** por mais de 30 dias; se os sintomas persistirem, contactar o seu médico. Não tomar em caso de intolerância ao produto. Não tomar em caso de hipersensibilidade conhecida a algum dos componentes: o produto contém mel, *Plantago major*, malva, violeta e alcázuz. A tosse e a dor de garganta podem ser sintomas de infecção; se os sintomas persistirem ou se tiver febre, consulte o seu médico.

## 8. PRAZO DE VALIDADE

Não tornar após o prazo de validade impresso na embalagem. O prazo de validade refere-se ao produto na sua embalagem, armazenado sem abrir.

## 9. ELIMINAÇÃO

Quando caducado, o dispositivo deve ser eliminado de acordo com a legislação vigente. Não eliminar, em caso algum, o produto ou a sua embalagem para o meio ambiente.

Dispositivo médico CE0426.

Última revisão: Novembro de 2020.

## 1. IDENTIFICATION, COMPOSITION AND PURPOSE OF THE MEDICAL DEVICE

Thanks to its exclusive complex of polysaccharides and natural plant extracts, **PharysolTOS monodosis**, soothes and provides relief from dry and productive cough, and helps fluidify and eliminate mucus. **Pharysol TOS monodosis** is also a useful adjuvant for protection of the airway, since it creates a mucocaudesive barrier capable of preventing contact with irritating agents and pathogens.

### 1.1 MECHANISM OF ACTION

Sore throat, cough and other acute diseases borne by the pharyngeal and tracheobronchial tract are very common, often caused by pathogens or exposure to noxious stimuli including environmental pollutants and harsh temperatures.

Cough is a body response to irritation of the airway (pharynx, larynx, trachea, bronchi and lungs), and can occur in the following cases:

- Viral or bacterial infections (a typical consequence of cold-related disorders).
- Sudden weather changes.
- Irritants (smoke, dust, water vapour, pollution).

Respiratory infections are generally preceded by often persistent dry cough, which after a few days can give rise to cold symptoms. The retention of bacteria present in such situations can worsen or stimulate the infection; it is therefore important to expel the excessive accumulation of mucus in order to protect the airway.

In these cases it is advisable to use products that offer dual action: soothing of cough and clearing of the airway – thereby contributing to make breathing easier.

The formula of **Pharysol TOS monodosis** is based on an exclusive complex of polysaccharides and plant extracts (Calma-Tuss Complex) that soothes and affords relief from dry and productive cough. In particular,

**PharysolTOS monodosis** exerts dual action:

- It soothes and provides relief from dry and productive cough thanks to the natural extracts and polysaccharides present in the formulation.
- It helps fluidify and eliminate mucus thanks to the pro-expectorating action of its natural polysaccharides which, in combination with water, favour mucosal hydration.

**PharysolTOS monodosis**, thanks to the mucocaudesive properties of Calma-Tuss Complex, creates a protective film that prevents pathogenic microorganisms from adhering to the mucosal membranes of the airway – protecting them from harmful environment effects.

Calma-Tuss Complex is the main ingredient of

**PharysolTOS monodosis** syrup and contains 100%

natural ingredients.

### 1.2 INGREDIENTS

Calma-Tuss Complex (dry extract of *Plantago Major* (0,5%), water-glyceride Malva extract (0,5%), dry extract of *Viola tricolor* (0,5%), liquorice extract (0,25%), honey), water, fructose, sorbitol, peppermint essential oil, potassium sorbate, karaya gum, glycerol, citric acid. Gluten free. Lactose free.

## 2. PRESENTATION

16 stick packs of 10 ml.

## 3. DOSAGE AND METHOD FOR USE

### 3.1 ADULTS AND TEENAGERS (12-18 YEARS):

1 stick pack from 2 to 4 times per day.

### 3.2 CHILDREN (6-12 YEARS):

1 stick pack up to 2 times a day.

Do not use below 6 years.

## 4. SIDE EFFECTS

At doses necessary to achieve a therapeutic effect, the occurrence of side effects has never been reported.

## 5. INTERACTIONS WITH DIETARY SUPPLEMENTS AND DRUGS

For the components of **PharysolTOS monodosis**, there are no known interactions with dietary supplements or drugs. However, as a general rule, it is advisable to assume **PharysolTOS monodosis** two hours before or after using drugs or food supplements. It is advisable consult your doctor in case of drug therapies in place.

## 6. STORAGE

Keep **PharysolTOS monodosis** in a dry place and away from direct heat or light sources. Do not use in case of damaged pack. Keep out of reach of children. Keep the device between 8°C and 25°C.

## 7. WARNINGS AND PRECAUTIONS

Do not use product before 6 years. Keep away from the reach of children under 6 years. Do not use in case of pregnancy or breast-feeding. If high blood pressure take under strict medical supervision. Do not exceed suggested dosage as higher quantities may cause the onset of adverse effect. Do not use **PharysolTOS monodosis** for more than 30 days, if symptoms persist consult a doctor. Do not take in case of intolerance to the product. Do not take in case of known hypersensitivity to the components: the medical device contains honey, plantain, mallow, violet and licorice. Cough and sore throat may be symptoms of infection, if symptoms persist or if you have fever, consult your doctor.

## 8. EXPIRING DATE

Do not take after expiration date printed on the packaging. The expiry date refers to the product in its intact container when stored.

## 9. DISPOSAL

Expired device must be managed according to the waste management regulations of Local Entity Manager. Do not dispose in any case the product or its packaging into environment.

Medical Device CE0426.

Last Revision, November 2020.



Your opinion is very important to us.

Please take 5 minutes to fill the survey on this link [www.sii-pms.com/pharysol-tos-monodosis](http://www.sii-pms.com/pharysol-tos-monodosis) or scan the QR code, this will allow us to measure your satisfaction level with our product.

