

# NATUTOX<sup>®</sup>

*Pelargonium sidoides*



Solución - Gotas orales

**FORMULA:**

Cada mL contiene:

Extracto alcohólico de *Pelargonium sidoides* (raíz) 5:1.....800 mg  
(conteniendo Fitosteroles - Flavonoides: > 5%)

Excipientes..... c.s.

**Indicaciones:**

Tratamiento de las infecciones de las vías respiratorias como resfriado común, bronquitis, sinusitis, amigdalitis y rinofaringitis.

Ayuda a prevenir sobreinfecciones bacterianas en enfermedades virales.

**Contraindicaciones:**

No debe utilizarse en casos de hipersensibilidad a la sustancia activa o a alguno de los excipientes.

No debe ser utilizado en caso de hemorragias, enfermedades hepáticas o renales, debido a que no se dispone de información clínica suficiente.

No consumir este medicamento con anticoagulantes orales.

**Reacciones Adversas:**

Se pueden producir desórdenes gastrointestinales como dolor de estómago, acidez, náuseas o diarrea durante el tratamiento, aunque no es frecuente. En casos raros, puede producirse sangrado leve de las encías o nariz.

En raros casos se han descrito reacciones de hipersensibilidad (reacciones tipo I con exantema, urticaria, prurito en piel y membranas mucosas; reacciones tipo II con formación de anticuerpos). Estas reacciones también pueden ocurrir en la primera toma del medicamento.

En casos muy raros, pueden ocurrir reacciones serias de hipersensibilidad como hinchazón de la cara, disnea y disminución de la presión sanguínea. Se han descrito casos de hepatotoxicidad (disfunción hepática de diferente origen) con preparaciones de *Pelargonium sidoides*. La relación causal entre esta observación y la toma del producto no ha sido demostrada. La frecuencia de aparición es desconocida.

**Precauciones y Advertencias:**

Se han descrito casos de hepatotoxicidad y hepatitis relacionados con la toma de preparaciones de *Pelargonium sidoides*. En caso de que se produzcan signos de problemas hepáticos, se debe suspender inmediatamente el tratamiento.

Se advierte al paciente de que consulte al médico en el caso de que sus síntomas no mejoren en una semana, en caso de aparición de fiebre, o si se producen signos de disfunción hepática de diferente origen, dificultad respiratoria o esputos sanguinolentos.

Este medicamento contiene alcohol, que debe tenerse en cuenta en poblaciones de alto riesgo, como pacientes con enfermedades hepáticas o epilepsia.

Este producto puede producir reacciones alérgicas porque contiene metilparabeno y propilparabeno.

*-Uso durante el embarazo y lactancia:*

La preparación no debe ser utilizada durante el embarazo y la lactancia, ya que no hay información clínica suficiente del uso en estas circunstancias.

*-Efectos sobre la capacidad para conducir y utilizar máquinas:*

A las dosis recomendadas no es esperable que este medicamento tenga influencia en la habilidad para conducir y utilizar maquinaria.

**Mecanismo de Acción:**

*Pelargonium sidoides* tiene la propiedad de aumentar los mecanismos defensivos antivirales y antibacterianos del paciente a través de un efecto inmunomodulador, citoprotector y antibacteriano, puesto que se ha demostrado que incrementa la actividad fagocítica del macrófago, la síntesis de citoquinas como factor de necrosis tumoral e interferón, aumenta la síntesis de óxido nítrico al interior del macrófago (mecanismo matador intracelular) y posee un definitivo efecto antiadherente a nivel de la mucosa respiratoria, disminuyendo la colonización bacteriana. De esta manera ha demostrado acortar la evolución de las infecciones virales respiratorias, previniendo la sobreinfección bacteriana.

**Acción terapéutica atribuida, fundamentada:**

Antibacteriana. Antiviral. Inmunomoduladora.

**Dosificación:**

-Adultos, adolescentes y niños mayores de 12 años: 30 gotas 3 veces al día

-Niños de 6 a 12 años: 20 gotas 3 veces al día.

-Niños menores de 6 años: No debe administrarse en niños menores de 6 años

**Forma de administración:** Las gotas se deben tomar con algún líquido por la mañana, mediodía y noche.

**Duración del tratamiento:**

La duración recomendada del tratamiento es de 7 días, se puede continuar con el tratamiento 2-3 días para prevenir recaídas.

El tratamiento no debe exceder de 2 semanas como máximo.

Si los síntomas persisten después de una semana de tratamiento, se debe consultar al médico.

**Interacciones con medicamentos/ alimentos:**

No administrar concomitantemente con anticoagulantes warfarínicos.

**Sobredosis:**

Ante la eventualidad de una sobredosificación concurrir al Centro Nacional de Toxicología en el Hospital de Trauma Prof. Dr. Manuel Giagni, sito en Avda. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós, Asunción – Paraguay.

**Condiciones de Conservación:**

Mantener a temperatura ambiente (15°C a 30°C).

Mantener fuera del alcance de los niños.

**Presentación:**

Caja conteniendo 1 frasco x 20 mL.

Elaborado por:

**LABORATORIOS GALENO S.A. - DIVISIÓN NATUHERBS,**

Ruta 1 Mcal. Francisco Solano López, km 15,200, San Lorenzo - Paraguay

D.T.: Q. F. Gabriela Enciso

Reg. Prof. N° 4.671

Industria Paraguaya – Venta Libre en Farmacias



LABORATORIOS GALENO S.A.  
DIVISION NATUHERBS  
Ruta 1 km 15,200  
San Lorenzo, Paraguay  
Tel.: (+595-21) 583 235  
www.galeno.com.py