

# GRIPIDOL® DÍA & NOCHE

Comprimidos Recubiertos - Vía oral

**Antigripal – Antifebril – Antialérgico – Descongestivo**

## Fórmula.

Cada comprimido recubierto contiene:

### Gripidol Día (color blanco):

Paracetamol.....500 mg  
(Equivalente a 550 mg de Paracetamol DC 90%)

Pseudoefedrina Clorhidrato.....60 mg

### Gripidol Noche (color azul):

Paracetamol.....500 mg  
(Equivalente a 550 mg de Paracetamol DC 90%)

Pseudoefedrina Clorhidrato.....60 mg

Clorfeniramina Maleato.....4 mg

Excipientes.....c.s.

## Indicaciones.

Para el alivio de la congestión nasal, rinitis, acompañada a veces de fiebre y/o dolor generalizado. Inflamaciones óticas y sinusales, catarro común.

Gripidol Día y Noche está especialmente indicado en aquellos pacientes que presentan somnolencia con el uso de antihistamínicos durante el día.

## Mecanismo de acción.

El Paracetamol ejerce su acción analgésica inhibiendo la síntesis de prostaglandinas del Sistema Nervioso Central y bloqueando la generación del impulso doloroso a nivel periférico.

Actúa sobre el centro hipotalámico, regulando la temperatura.

El Paracetamol se absorbe con rapidez y casi por completo en el tracto gastrointestinal. La eliminación se produce por biotransformación hepática a través de la conjugación con ácido glucurónico, con ácido sulfúrico o cisteína.

La Pseudoefedrina reduce el edema y la congestión nasal. Puede aumentar el drenaje de las secreciones de los senos y abrir los conductos obstruidos de la trompa de Eustaquio.

Se metaboliza de modo incompleto en el hígado. El comienzo de la acción se evidencia en 15 a 30 minutos y se elimina por vía renal; la velocidad de excreción aumenta en orina ácida.

La Clorfeniramina antagonista de la histamina a nivel de los receptores H1, que producen broncodilatación y disminuye la secreción nasal.

Se absorbe bien tras la administración oral. Su unión a las proteínas es de 72%. Se metaboliza en el hígado. Su vida media es de 12 a 15 horas. La duración de la acción es de 4 a 25 horas. Se elimina por vía renal.

## Posología.

Adultos y niños mayores de 12 años:

*Comprimidos de color blanco (Día):* 1 cada 6 a 8 horas.

*Comprimidos de color azul (Noche):* 1 comprimido 30 minutos antes de acostarse.

NOTA: El comprimido noche (azul) se debe tomar después de que hayan transcurrido 6 a 8 horas después de la toma de un comprimido día (blanco).

## Contraindicaciones.

Hipersensibilidad a los principios activos o a alguno de los excipientes. No administrar durante el embarazo o la lactancia. No administrar a niños menores de 12 años de edad. Pacientes con hipertensión grave o con enfermedad coronaria; aquellos en tratamiento con antidepresivos, arritmias cardíacas severas, aumento de la presión intraocular.

## Reacciones Adversas/Efectos colaterales.

En dosis habituales este medicamento es bien tolerado. En algunos casos puede producir alteraciones del sueño, sequedad bucal, dificultad de concentración, falta de fuerza y/o visión borrosa.

Ocasionalmente: rash cutáneo, mareos, taquicardia, nerviosismo, dolor de cabeza, sudoración, náuseas, vómitos. Con altas dosis de Pseudoefedrina raramente se han observado convulsiones, alucinaciones, bradicardia o ritmo cardíaco irregular y dificultades para respirar.

## Precauciones y Advertencias.

Utilizar con precaución en casos de hipertensión arterial suave a moderada, hipertiroidismo, diabetes, enfermedades cardíacas, glaucoma, diabetes mellitus, insuficiencia renal moderada a severa o hepática severa y en aquellos pacientes con dificultad en la micción por hipertrofia prostática. Evitar el uso concomitante de bebidas alcohólicas o sedantes (barbitúricos en particular)

Ante la aparición de nerviosismo, mareos o falta de sueño, discontinúe la medicación y consulte con su médico. También debe administrarse con precaución en pacientes que estén tomando fármacos simpaticomiméticos (descongestivos, inhibidores del apetito y psicoestimulantes como las anfetaminas), antidepresivos tricíclicos y digitálicos. Tener en cuenta que los principios activos de este medicamento pueden dar una reacción positiva en los controles antidoping en los deportistas. Debido a la presencia de un antihistamínico que puede producir somnolencia se deberá evitar el uso de equipos peligrosos y/o conducir automóviles.

## Interacciones medicamentosas.

El uso conjunto de Pseudoefedrina con agentes betaadrenérgicos puede provocar la inhibición de los agentes terapéuticos de estos últimos, con fármacos depresores del Sistema Nervioso Central se puede producir una significativa sedación y somnolencia. No se deben administrar dosis altas porque se puede producir una insuficiencia hepática. No debe administrarse este producto con alcohol u otros depresores del Sistema Nervioso Central. En pacientes sometidos a tratamiento con levodopa el uso simultáneo con Pseudoefedrina puede aumentar las posibilidades de arritmias cardíacas.

## Presentación

Caja conteniendo 12 comprimidos recubiertos

8 comprimidos día (blanco)

4 comprimidos noche (azul)

Exhibidor conteniendo 25 blisters: 6 comprimidos recubiertos

4 comprimidos día (blanco)

2 comprimidos noche (azul)

## Conservación.

Almacenar a temperatura controlada (entre 15°C - 30°C). Mantener fuera del alcance de los niños. No utilizar después de la fecha de vencimiento.

## Sobredosificación.

No existe antidoto de sobredosificación. Ante la eventualidad de sobredosificación puede producir náuseas, vómitos, diarreas o dolor de estómago o sequedad de boca, el tratamiento consiste en el vaciamiento gástrico mediante el vómito o lavado de estómago. Recurrir inmediatamente al Centro Nacional de Toxicología, en Emergencias Médicas, sito en Avda. Gral. Santos y Teodoro Mongelós, Asunción – Paraguay, Tel.: 220418.

Venta Autorizada por la D.N.V.S. del M.S.P. y B.S.

Regente: Q.F. Gabriela Enciso

Reg. Prof. N° 4.671

Industria paraguaya – Venta Bajo Receta

