

# Grifinil®

## DIA Y NOCHE

**PARACETAMOL - PSEUDOEFEDRINA HCl  
MALEATO DE CLORFENIRAMINA  
ANALGESICO - ANTIGRI PAL - ANTIPIRETICO  
ANTIALERGICO - DESCONGESTIVO  
CAPSULAS - V.A.: ORAL**

### FORMULAS

Cada cápsula DIA (color naranja) contiene:

Paracetamol.....500 mg  
Pseudoefedrina HCl.....60 mg

Cada cápsula NOCHE (color bordó) contiene:

Paracetamol.....500 mg  
Pseudoefedrina HCl.....60 mg  
Maleato de Clorfeniramina.....4 mg

### ACCION TERAPEUTICA

Analgésico - antigripal - antipirético - antialérgico - descongestivo.

### PROPIEDADES

GRIFINIL Día y Noche, actúa mediante la efectiva acción combinada de sus componentes sobre las diversas afecciones del aparato respiratorio superior, con efecto antigripal, analgésico, antifébril y descongestivo. Baja la fiebre y calma dolores. No causando somnolencia la ingestión de la cápsula día color naranja por la ausencia en su fórmula de la clorfeniramina (antihistamínico), presente en la fórmula de la cápsula noche color bordó indicada para su ingestión antes de acostarse.

### INDICACIONES

GRIFINIL Día y Noche, está especialmente indicado en pacientes que realizan tareas laborales diurnas, es decir sometidos a actividades donde se deben evitar estados de sedación y somnolencias producidos por los fármacos antihistamínicos.

GRIFINIL Día y Noche, está especialmente indicado en cuadros gripales agudos, acompañados de los síntomas molestos característicos como: Cefaleas, tos, fiebre, dolores generalizados, decaimiento general y rinorrea. Ejerce además una efectiva acción en cuadros alérgicos de las vías respiratorias superiores como: Rinitis, laringitis, sinusitis, etc.

### CONTRAINDICACIONES

No utilizar durante el primer trimestre del embarazo, en lactantes y en personas con problemas de hipersensibilidad a algunos de sus componentes. No utilizar en pacientes con insuficiencia hepática severa. La relación riesgo-beneficio debe evaluarse en presencia de pacientes portadores de cardiopatía isquémica, diabetes mellitus, glaucoma, hipertiroidismo e hipertrofia prostática.

### REACCIONES ADVERSAS; EFECTOS COLATERALES

En dosis muy altas podría esperarse la aparición de: Gastralgias, náuseas, vómitos, excitación, hipo o hipertensión arterial.

En raras ocasiones pueden observarse erupciones cutáneas, aumento leve y reversible de las transaminasas, estado depresivo o confusional.

Pseudoefedrina a altas dosis puede producir taquipnea, hipertensión arterial, taquicardia o bradicardia, nerviosismo e inquietud. Pueden aparecer así mismo micción dolorosa o difícil, cefaleas, mareos, náuseas, vómitos o debilidad.

### INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

El alcohol, los antidepresivos tricíclicos y los depresores del S.N.C. pueden potenciar los efectos depresores de la clorfeniramina (antihistamínico), a dosis elevada el paracetamol puede aumentar la acción de los anticoagulantes orales.

La presencia de pseudoefedrina puede inhibir el efecto de los bloqueantes betaadrenérgicos. Así mismo pueden reducirse los efectos antianginosos de los nitratos. Las hormonas tiroideas pueden aumentar los efectos de la pseudoefedrina.

### MECANISMO DE ACCION Y FARMACOCINETICA

El Paracetamol, su efecto antifébril es ejercida mediante la acción directa sobre el centro hipotalámico regulador del calor para bloquear los efectos de pirógenos endógenos. Esto produce aumento de la evaporación del calor a través de la sudoración y vasodilatación. Su acción analgésica está en relación con la elevación del umbral del dolor. Se absorbe con rapidez y casi por completo en el tracto gastrointestinal. La unión a las proteínas plasmáticas es variable, su eliminación es por vía hepática.

El Maleato de Clorfeniramina, coadyuvante en la fórmula como poderoso antihistamínico III, con efecto anticolinérgico con suave efecto sedante.

La Pseudoefedrina, actúa sobre los receptores alfa adrenérgicos de la mucosa del tracto respiratorio produciendo vasoconstricción. Al igual que la clorfeniramina se metaboliza en el hígado y se elimina por vía renal.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

En raras ocasiones pueden aparecer reacciones cutáneas, somnolencia. No debe administrarse con alcohol o depresores del S.N.C. No debe utilizarse en pacientes con grave daño hepático o renal.

### POSOLOGIA Y MODO DE USO

Salvo prescripción médica.

Niños mayores de 12 años y adultos: 1 cápsula color naranja (día) cada 8 horas.

1 cápsula color bordó (noche) antes de acostarse.

### PRESENTACIONES

Caja conteniendo 2 blisters x 5 cápsulas DIA color naranja + 1 blister x 5 cápsulas NOCHE color bordó.

Exhibidor conteniendo 10 blisters x 2 cápsulas DIA color naranja + 1 cápsula NOCHE color bordó.

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del M.S.P. y B.S. Certif. Nº: 13125-01-EF

Conservar en lugar fresco y seco  
Mantener fuera del alcance de los niños  
**Regente:** Q. F. Lina Laratro - Reg. Nº 2337

Venta bajo receta

Industria Paraguaya

Guayaki®



división **Salud Humana**

Elaborado por **GUAYAKI S.A.**  
División Salud Humana

Guayaki®

Ofic. Administr.: Av. Brasilía Nº 1895  
Tel.: 291-339

Planta Industrial: Futsal 88 Nº 2416  
Tel.: 290-822

Asunción - Paraguay