



Vía Oral
Comprimidos recubiertos - Granulado

FÓRMULA

Cada comprimido recubierto de **Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA** contiene Paracetamol 500 mg; Cafeína 50 mg; Fenilefrina clorhidrato 8 mg; Loratadina 3 mg; Exc. c.s.

Cada sobre de **Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA** contiene Paracetamol 500 mg; Cafeína 50 mg; Fenilefrina clorhidrato 8 mg; Loratadina 3 mg; Excipientes: lactosa 1717 mg; otros c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA

Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA es una fórmula antigripal que asocia paracetamol, fenilefrina clorhidrato, loratadina y cafeína. Paracetamol. Se caracteriza por tener una eficaz acción analgésica y antitérmica.

Fenilefrina clorhidrato. Es un simpaticomimético que reduce la congestión nasal.

Loratadina. Es un antialérgico antihistamínico de duración prolongada, sin efectos sedantes que alivia la secreción nasal, prurito y estornudo.

Cafeína. Tiene acción estimulante sobre el sistema nervioso central, aumenta la vigilia y la actividad mental. Incrementa la capacidad de trabajo muscular y disminuye la sensación de fatiga.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Alivio sintomático de los procesos catarrales y gripales que cursen con fiebre, dolor leve o moderado, dolor de cabeza, congestión y secreción nasal.

POSOLOGÍA

Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA comprimidos

4531606840-08/03/18

En adultos y adolescentes a partir de los 16 años se recomienda administrar 1 comprimido cada 6-8 horas. Dosis máxima 4 comprimidos recubiertos en el día. En adultos mayores se recomienda utilizar dosis menores debido a su mayor susceptibilidad a los efectos secundarios.

Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA sobres

En adultos y adolescentes a partir de los 16 años se recomienda administrar 1 sobre cada 6- 8 horas. Dosis máxima 4 sobres en el día.

MODO DE ADMINISTRACIÓN

Disolver el contenido del sobre una taza de agua caliente, una vez disuelto consumir antes de los 15 minutos de preparado.

CONTRAINDICACIONES

- Si es alérgico a los principios activos o a cualquiera de los demás componentes de este **Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA**.
- Hipertensión arterial.
- Hipertiroidismo.
- Diabetes mellitus
- Insuficiencia renal y hepática grave
- Enfermedades cardiovasculares graves (como enfermedad coronaria, angina de pecho).
- Taquicardia.
- Pacientes tratados con inhibidores de la monoaminooxidasa (IMAO).
- Pacientes en tratamiento con otros medicamentos simpaticomiméticos
- Pacientes en tratamiento con betabloqueantes
- Glaucoma.
- No tomar este medicamento con otros que contengan paracetamol.

PRECAUCIONES

- Evitar tratamientos prolongados, en pacientes con anemia, afecciones cardíacas o pulmonares o con disfunción hepática.
- Enfermedades renales o pulmonares, hipertrofia prostática, obstrucción del cuello vesical, predisposición a retención urinaria, asma bronquial, enfermedades cardiovasculares como bradicardia, hipotensión ortostática idiopática, arterioesclerosis cerebral, pancreatitis, úlcera péptica estenosante, obstrucción piloroduodenal, anemia, enfermedades del tiroides, pacientes sensibles a efectos sedativos y pacientes epilépticos.
- Los cuadros tóxicos asociados a paracetamol se pueden producir tanto por la ingesta de una sobredosis única o por varias tomas con dosis excesivas de paracetamol.
- Se debe limitar la automedicación con paracetamol cuando se está en tratamiento con anticonvulsivantes debido a que, con el uso concomitante de ambos, se potencia la hepatotoxicidad y se disminuye la biodisponibilidad del paracetamol, especialmente en tratamientos con dosis altas de paracetamol.

Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA - 4531606840

1 tinta = Negro

CÓDIGO	FORMATO	ACTUALIZACIÓN	APROBACIÓN	SOPORTE	SIN PLEGAR
4531606840	160x130	08/03/18	08/03/18	PAP	

Diseño Gráfico HM Digital

Negro

- La utilización de paracetamol en pacientes que consumen habitualmente alcohol puede provocar daño hepático.
- En alcohólicos crónicos, no se debe administrar más de 2 g al día de paracetamol.
- No exceder las dosis recomendadas.
- Pacientes adultos mayores: por el contenido de fenilefrina, es una población más susceptible a padecer efectos adversos.

EMBARAZO Y LACTANCIA

Embarazo. Consulte a su médico tratante antes de tomar **Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA**, el valorará el riesgo beneficio de sus uso en esta etapa.

Lactancia. No se recomienda su uso durante la lactancia.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA puede interactuar con los siguientes medicamentos:

- Alcohol etílico: potenciación de la toxicidad del paracetamol y los efectos depresores de los antihistamínicos.
- Anticoagulantes orales (acenocumarol, warfarina): posible potenciación del efecto Anticoagulante.
- Anticonvulsivantes (fenitoína, fenobarbital, metilfenobarbital, primidona): disminución de la biodisponibilidad del paracetamol.
- Diuréticos del asa: reducción de efecto diurético.
- Isoniazida: disminución del aclaramiento de paracetamol.
- Lamotrigina: disminución de su biodisponibilidad.
- Metoclopramida y domperidona: aumentan la absorción del paracetamol.
- Probenecid: incrementa la semivida plasmática del paracetamol.
- Propanolol: aumento de los niveles plasmáticos de paracetamol.
- Resinas de intercambio iónico (colestiramina): disminución en la absorción del paracetamol. Inhibidores de la monoaminoxidasa (MAO) se debe separar la administración de fenilefrina un mínimo de 15 días después de interrumpir un tratamiento de este tipo. Tanto antidepresivos como fenelzina, isocarboxácida, nialamida, tranilcipromina o moclobemida o medicamentos para tratamiento de la enfermedad de Parkinson como selegilina, u otros como furazolidona; pueden potenciar los efectos cardíacos y vasopresores y el riesgo de crisis hipertensivas.
- Bloqueantes alfa-adrenérgicos, dihidroergotamina, metilergometrina, ergotaminas, oxitocina, porque puede producir un aumento de efectos vasoconstrictores.
- Bloqueantes beta-adrenérgicos, riesgo de hipertensión y bradicardia excesiva.
- Antidepresivos tricíclicos o maprotilina (antidepresivo tetracíclico) u otros medicamentos con acción anticolinérgica.

4531606840-08/03/18

- Anestésicos volátiles (pueden aumentar el riesgo de arritmias).
- Antihipertensivos. Antiarrítmicos. Hormonas tiroideas. Atropina sulfato.
- Medicamentos que causan pérdida de potasio, algunos diuréticos como furosemida puede potenciar la hipopotasemia.

Interferencias con pruebas analíticas: El paracetamol puede alterar los valores de las determinaciones analíticas de ácido úrico y glucosa.

EFFECTOS ADVERSOS

Relacionadas con la fenilefrina: Inquietud, ansiedad, nerviosismo, debilidad, mareo, temblores, insomnio, irritabilidad, dolor de cabeza. Hipertensión. Retención urinaria. Disnea. Sudoración incrementada. Hiperglucemia.

Relacionados con paracetamol: Hepatotoxicidad, toxicidad renal, hipoglucemia y dermatitis alérgica.

Relacionados con la cafeína: Insomnio, agitación, nerviosismo. Náuseas, vómitos, irritación gastrointestinal.

Relacionadas con loratadina: en raros casos reacciones de hipersensibilidad, mareo, taquicardia, palpitaciones.

Contiene aspartamo, no debe usarse en pacientes con fenilcetonuria pues contiene fenilalanina.

PRESENTACIÓN

Envases conteniendo 10 comprimidos recubiertos.

Envases conteniendo 5 sobres.

Conservar a temperatura ambiente inferior a 30° C.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Industria Uruguaya

Control médico recomendado

Elaborado en **Roemmers S.A.**

Con. Maldonado 5634. Montevideo. Uruguay

Atención Personalizada a Profesionales y Usuarios

0800-3000 Lunes a Viernes de 9 a 17 hs.

www.roemmers.com.uy



Roemmers
CONCIENCIA POR LA VIDA

Web DESCONGESTIVO PLUS DÍA - 4531606840

1 tinta = Negro

CÓDIGO	FORMATO	ACTUALIZACIÓN	APROBACIÓN	SOPORTE	SIN PLEGAR
4531606840	160x130	08/03/18	08/03/18	PAP	

Diseño Gráfico HM Digital

Negro