

FLODIGRIP C

■ COMPRIMIDOS RECUBIERTOS
■ GRANULADO SOLUBLE



PharmaNova
LI-5230-01

FÓRMULA

FLODIGRIP C comprimidos recubiertos: Cada comprimido recubierto contiene Paracetamol 500 mg, Cafeína 50 mg, Vitamina C 300 mg, Loratadina 3 mg y excipientes c.s.

FLODIGRIP C granulado para solución oral: Cada sobre de 3 g contiene Paracetamol 500 mg, Cafeína 50 mg, Vitamina C 300 mg, Loratadina 3 mg y excipientes c.s.

ACCIÓN TERAPÉUTICA

Asociación terapéutica para tratar cuadros de impregnación viral.

La acción analgésica y anti-pirética del Paracetamol alivia los dolores somáticos (cefaleas, mialgias, etc.) y normaliza la temperatura corporal.

La acción levemente estimulante de la Cafeína recupera la sensación de bienestar y la capacidad de concentración, reduciendo la fatigabilidad propia de los estados gripales.

La potente y sostenida acción antialérgica de la Loratadina proporciona un rápido y mantenido alivio de la rinorrea y de las manifestaciones alérgicas del estado gripal (rinitis, conjuntivitis) sin deprimir el sistema nervioso (sin sedación ni somnolencia) y sin efectos secundarios anticolinérgicos: sequedad de boca, visión borrosa, etc.

La Vitamina C (ácido ascórbico) actúa como antioxidante y sus requerimientos metabólicos pueden estar aumentados en procesos infecciosos. Su aporte puede hacer más leves y de menor duración los síntomas del cuadro.

INDICACIONES

Tratamiento sintomático de las afecciones gripales, fiebre, mialgia, decaimiento y resfrío.

REACCIONES ADVERSAS

Bien tolerado a dosis usuales. Las reacciones adversas dependen de la sensibilidad individual.

Las más frecuentes están relacionadas a la esfera gastrointestinal: náuseas, dispepsia.

También se han reportado las siguientes reacciones adversas relacionadas con el Paracetamol: hepatotoxicidad, toxicidad renal, alteraciones de la fórmula sanguínea, hipoglucemia y dermatitis alérgica.

Las reacciones adversas relacionadas con la Cafeína incluyen nerviosismo e irritación gastrointestinal.

Las reacciones adversas relacionadas a la Loratadina son: nerviosismo, cefalea, cansancio, somnolencia, aumento del apetito e insomnio.

Las reacciones adversas relacionadas a la Vitamina C son: vómitos, náuseas, ardor de estómago, fatiga, cefalea e insomnio.

CONTRAINDICACIONES

Hipersensibilidad a cualquiera de los componentes de la fórmula. Insuficiencia hepática y renal.

Administrar con precaución en ancianos y pacientes cardíacos. No administrar en menores de 12 años.

No administrar en pacientes que han recibido tratamiento para la depresión con inhibidores de la monoaminoxidasa o con antidepresivos tricíclicos o para el Parkinson; pacientes con hipertiroidismo ni enfermedades cardiovasculares graves, ni feocromocitoma.

PRECAUCIONES

No se utilizará más allá del ataque agudo (6 a 10 días). Se utilizará con precaución en los pacientes hipertensos, diabéticos, cardiopatas con afecciones tiroideas, glaucoma o retención urinaria.

Si es diabético puede aumentar los niveles de azúcar en sangre. Si es alérgico a las xantinas, podría ser alérgico a la Cafeína.

Embarazo: El Paracetamol atraviesa la placenta por lo que no se recomienda administrar en el embarazo.

Lactancia: No se recomienda administrar este medicamento a madres en período de lactancia.

INTERACCIONES CON OTROS FÁRMACOS

Anticoagulantes orales y heparinas: Potenciación del efecto de éstos y aumento del riesgo de hemorragias. La Vitamina C puede disminuir el efecto anticoagulante de la Warfarina.

Diuréticos: Disminución de la actividad de éstos.

Barbitúricos: Puede disminuir su acción terapéutica.

Domperidona y Metoclopramida: Aceleran la absorción de Paracetamol.

Lamotrigina/Zidovudina: Disminución del efecto terapéutico de estos fármacos.

Colestiramina: Disminuye la absorción del Paracetamol.

Anticolinérgicos: Disminuyen la absorción del Paracetamol, con posible disminución de su efecto.

Inhibidores de la monoaminoxidasa (IMAO): El uso simultáneo de Cafeína con IMAO's puede producir hipertensión y taquicardia.

β-Bloqueantes: El Propanolol puede potenciar la acción del Paracetamol.

La hepatotoxicidad potencial del Paracetamol puede verse incrementada por la administración de grandes dosis o dosis prolongadas de Barbitúricos, Carbamazepina, Hidantoínas, Isoniazida, Rifampicina y Sulfipirazona, por inducción de las enzimas microsomales hepáticas. Estos fármacos también pueden provocar una disminución de los efectos terapéuticos del Paracetamol.

POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN

FLODIGRIP C comprimidos recubiertos: 1 comprimido 3 o 4 veces al día. Vía oral.

FLODIGRIP C granulado para solución oral: 1 sobre 3 o 4 veces al día. Vía oral. Verter el contenido del sobre en un vaso con 100 - 130 mL de agua fría o caliente y agitar hasta su disolución. Beber antes de los 60 minutos de preparado.

PRESENTACIÓN

FLODIGRIP C comprimidos recubiertos: envase conteniendo 10 comprimidos recubiertos.

FLODIGRIP C granulado para solución oral: envases conteniendo 5 y 30 sobres.

Conservar a temperatura ambiente (15 - 30) °C.

Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de sobredosificación comunicarse con el CIAT. Tel.: (02) 1722.

PharmaNova

Juan Ramón Gómez 3265 - Montevideo - Teléfono: 2487 2424

e-mail: depto_medico@urufarma.com.uy

Pág. Web: www.urufarma.com.uy