

# Copegus® (ribavirina)



## ¿Qué es?

Copegus® es ribavirina, un antivírico que inhibe la multiplicación del virus de la hepatitis C. Se utiliza combinado con peginterferón alfa para el tratamiento de la hepatitis C crónica.

## ¿Cómo se administra?

Con alimentos o dentro de las 2 horas tras el desayuno y la cena. Se favorece la absorción del medicamento.

Los comprimidos deben tragarse enteros, sin partir, triturar o masticar.

Si olvida tomar una dosis, tómela tan pronto pueda, si han pasado más de 6 horas, espere a la siguiente dosis. No tome una dosis doble para compensar la olvidada.

Cumpla rigurosamente la dosificación indicada por su médico.

## ¿Cómo se conserva?

A temperatura ambiente, alejado de la humedad, del calor y la luz.

## Efectos secundarios

Este medicamento puede producir: cambios de humor (irritabilidad, depresión), insomnio, cansancio, dolor de cabeza, debilidad, dolor de estómago, náuseas, vómitos, pérdida de apetito y peso, diarrea o heces blandas, sequedad de boca o de piel, prurito, anemia, caída de pelo. Algunos síntomas suelen mejorar al cabo de unas semanas de tratamiento; si persisten o se agravan comuníquelo a su médico.

Contacte inmediatamente con su médico si aparece tos, fiebre y problemas al respirar, hematomas o sangrado, depresión o pensamientos suicidas, cambios en el ritmo cardíaco, trastornos visuales o de audición, o sarpullido generalizado.

## Interacciones

Evitar su uso junto a didanosina, puede aumentar el riesgo de acidosis láctica y pancreatitis.

Comuníquelo a su médico si está en tratamiento con otros inhibidores de la transcriptasa inversa (abacavir, estavudina, lamivudina, zalcitabina, zidovudina).

Este medicamento, si se toma junto a determinados fármacos, puede aumentar su toxicidad o disminuir su eficacia. Por esto, es importante que antes de tomar otros medicamentos consulte a su médico o farmacéutico.

## Otras observaciones

Informe a su médico si tiene antecedentes de anemia hemolítica, enfermedad cardiovascular o au-

toimmune, enfermedad psiquiátrica grave o problemas de tiroides.

## En el embarazo

Este medicamento puede causar malformaciones al feto:

- Si es mujer, evite el embarazo durante el tratamiento y hasta 4 meses después de terminarlo con medidas anticonceptivas eficaces.
- Si es varón, utilice usted y su pareja un método anticonceptivo eficaz durante y hasta 7 meses después de finalizar el tratamiento. No tenga relaciones sexuales con una mujer embarazada sin utilizar un condón.

Confirmar un resultado negativo en el test de embarazo antes del tratamiento y mensualmente.