



COROPRES® H

CANDESARTAN CILEXETILO HIDROCLOROTIAZIDA

Comprimidos
VIA ORAL

Lea todo el prospecto detenidamente antes de comenzar el tratamiento. Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo. Este medicamento se lo ha recetado a usted y no debe dárselo a otras personas, aunque tengan los mismos síntomas. Si tiene alguna duda o si considera que presenta algún efecto adverso, consulte a su médico.

FORMULAS

COROPRES H 32/12.5

Cada comprimido contiene:

Candesartán cilexetilo	32 mg
Hidroclorotiazida	12.5 mg
Excipientes.....	c.s.

COROPRES H 32/25

Cada comprimido contiene:

Candesartán cilexetilo	32 mg
Hidroclorotiazida	25 mg
Excipientes.....	c.s.

¿QUÉ ES COROPRES H Y PARA QUÉ SE UTILIZA?

Este medicamento se utiliza para el tratamiento de la presión arterial elevada (hipertensión) en pacientes adultos. Contiene dos principios activos: candesartán e hidroclorotiazida. Ambos actúan juntos para disminuir la presión arterial.

- Candesartán pertenece a un grupo de fármacos denominados antagonistas de los receptores de angiotensina II. Hace que los vasos sanguíneos se relajen y ensanchen. Esto facilita la disminución de la presión arterial.

- Hidroclorotiazida pertenece a un grupo de fármacos denominados diuréticos. Favorece la eliminación del exceso de agua y sal (cloruro de sodio) del organismo por la orina. Esto ayuda a disminuir la presión arterial.

Su médico le puede prescribir Candesartán / Hidroclorotiazida si su presión arterial no ha sido controlada adecuadamente con candesartán o hidroclorotiazida utilizados en forma individual.

NO TOMES COROPRES H:

- Si es alérgico (hipersensible) a candesartán o a hidroclorotiazida.
- Si es alérgico a los medicamentos que contengan sulfonamidas.
- Si está embarazada de más de 3 meses (es mejor evitarlo durante los primeros meses del embarazo).
- Si tiene problemas graves de riñón.
- Si tiene una enfermedad grave del hígado u obstrucción biliar.
- Si presenta niveles bajos de forma persistente de potasio en sangre.
- Si presenta niveles altos de forma persistente de calcio en sangre.
- Si alguna vez ha tenido gota.

Si no está seguro de encontrarse en alguna de estas situaciones, consulte a su médico antes de tomar **COROPRES H**.

TENGA PRECAUCIÓN:

- Si es diabético.
- Si tiene problemas de corazón, hígado o riñón.
- Si ha sufrido recientemente un trasplante renal
- Si tiene vómitos, ha tenido vómitos de forma intensa recientemente o si tiene diarrea.
- Si tiene una enfermedad de las glándulas suprarrenales denominada síndrome de Conn (también conocida como hiperaldosteronismo primario).
- Si alguna vez ha sufrido una enfermedad llamada lupus eritematoso sistémico (LES).
- Si tiene presión arterial baja.
- Si ha sufrido alguna vez un ictus (accidente isquémico cerebral)
- Si tiene presión arterial baja.
- Si ha padecido alergia o asma.

USO DE OTROS MEDICAMENTOS

Informe a su médico si está utilizando o ha utilizado recientemente otros medicamentos, incluso los adquiridos sin receta médica previo al inicio del tratamiento con **COROPRES H**.

COROPRES H puede afectar la forma en que algunos medicamentos actúan, al tiempo que éstos pueden a su vez influir sobre **COROPRES H**.

Informe a su médico si está utilizando alguno de los siguientes medicamentos:

- Otros medicamentos para bajar su presión arterial, incluyendo betabloqueantes, (propranolol, atenolol, carvedilol, bisoprolol), calcioantagonistas (amlodipino, nifedipino), Inhibidores de la Enzima Convertidora de la Angiotensina (IECA) como: enalapril,

- captopril, lisinapril o ramipril; dado que pueden potenciar el efecto hipotensor.
- Medicamentos antiinflamatorios no esteroideos (AINEs) como: ibuprofeno, naproxeno, diclofenaco, celecoxib o etoricoxib (medicamentos para aliviar el dolor y la inflamación), debido a que pueden reducir el efecto hipotensor.
- Ácido acetilsalicílico (si toma más de 3 g al día para aliviar el dolor o la inflamación).
- Suplementos de potasio o sustitutos de la sal que contengan potasio; estos pueden aumentar la concentración de potasio plasmático.
- Suplementos de calcio o vitamina D.
- Medicamentos para reducir el colesterol, tales como colestipol o colestiramina.
- Medicamentos para la diabetes (comprimidos o insulina).
- Medicamentos para controlar el latido del corazón (agentes antiarrítmicos) tales como digoxina y beta-bloqueantes.
- Medicamentos que puedan estar afectados por los niveles de potasio en sangre, como algunos medicamentos antipsicóticos.
- Penicilina (un antibiótico).
- Amfotericina (para el tratamiento de infecciones producidas por hongos).
- Hormona pituitaria (ACTH).
- Medicamentos para el tratamiento del cáncer.
- Amantadina (para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson o para infecciones graves producidas por virus).
- Barbitúricos (un tipo de sedante, también utilizado para tratar la epilepsia).
- Carbenoxolona (para el tratamiento para la enfermedad esofágica o úlceras orales).
- Agentes anticolinérgicos tales como atropina y piperideno.
- Heparina (medicamento anticoagulante), pueden alterarse los parámetros de coagulación.
- Diuréticos (medicamentos para favorecer la eliminación de orina); potencian el efecto hipotensor.

- Litio (medicamento utilizado en el tratamiento de trastorno bipolar); puede aumentar la concentración de litio plasmático.
- Digitálicos (digoxina) puede agravar una posible intoxicación digitalica.
- Metotrexate (inmuno-supresor), puede incrementar los niveles del metotrexate pudiendo generar mielosupresión.
- Sotalol (betabloqueante) puede incrementar el riesgo de cardiotoxicidad (prolongación del intervalo QT, torsade de pointe).
- Ciclofosfamida (citostático), puede aumentar los niveles de ésta ocasionando mielosupresión.

- Litio, puede ocasionar aumento de la ítemia y la toxicidad del litio.
- Droperidol (bloqueante dopaminérgico, antiemético) puede aumentar el riesgo de cardiotoxicidad (Prolongación del QT, torsade de pointe).
- Flecaína (antiarrítmico) puede producir desbalance electrolítico con aumento del riesgo de cardiotoxicidad.
- Clorpropamida (antidiabético oral) puede ocasionar reducción del efecto de esta.
- Metotrexate (inmuno-supresor) el uso concomitante puede generar hiponatremia.
- Colestiramina (secuestrador de ácidos biliares), reduce la concentración de hidroclorotiazida.
- Topiramato (anticonvulsivante), la hidroclorotiazida puede elevar los niveles plasmáticos de topiramato.
- Corticoides, el uso conjunto puede conducir a hipocalcemia.
- Memantina (neuroprotector), el uso conjunto puede modificar los niveles de ambas drogas.

Toma de COROPRES H con los alimentos y bebidas

COROPRES H puede administrarse con un vaso de agua junto o separado de los alimentos. No es aconsejable el consumo de alcohol, este puede producir náuseas, mareos e incluso desvanecimiento.

Embarazo y lactancia

Consulte a su médico antes de utilizar cualquier medicamento.

Embarazo

Debe informar a su médico si usted piensa que está (o podría estar) embarazada. Su médico le aconsejará sobre la toma de **COROPRES H** en este periodo.

No se recomienda el Candesartán o su asociación con Hidroclorotiazida al inicio del embarazo (Categoría C FDA) o no deben tomarse si se está embarazada de más de 3 meses, (Categoría D FDA) ya que puede causar daño fetal.

Lactancia

Informe a su médico si está dando de mamar o a punto de comenzar la lactancia materna. No se recomienda **COROPRES H** en las madres que están amamantando.

Conducción y uso de máquinas

Algunos pacientes pueden sentirse cansados o mareados cuando toman **COROPRES H** o **COROPRES H**. Si esto le ocurre a usted, no conduzca ni maneje herramientas o máquinas.

CÓMO TOMAR COROPRES H

Siga exactamente las instrucciones de administración de **COROPRES H** indicadas por su médico, consulte si tiene dudas.

Es importante que siga tomando el producto indicado todos los días en forma ininterrumpida.

Puede tomarlo junto o separado de los alimentos.
Ingriera el comprimido con un poco de agua.
Intente tomar el comprimido a la misma hora cada día; esto le ayudará a no olvidar la toma.

- La dosis habitual de **COROPRES H** es de un comprimido una vez al día.

- En algunos pacientes, como aquellos que tienen problemas de hígado, problemas de riñón o aquellos que recientemente han perdido fluidos corporales, por ejemplo por vómitos, diarrea o porque están tomando diuréticos, el médico puede prescribir una dosis inicial menor.



SI TOMA MÁS COROPRES H DEL QUE DEBIERA

En caso de sobredosis, ingestión accidental o intoxicación, consulte inmediatamente al centro médico.

En base a las consideraciones farmacológicas, la principal manifestación de sobredosis de candesartán cilexetilo podría ser hipotensión sintomática y vértigo. En casos individuales de sobredosis (de hasta 672 mg de candesartán cilexetilo) los pacientes se recuperaron sin ningún problema.

La principal manifestación de una sobredosis de hidroclorotiazida es pérdida aguda de líquidos y electrolitos. Pueden observarse síntomas tales como: vértigo, hipotensión, sed, taquicardia, arritmias ventriculares, sedación/alteración de la consciencia y calambres musculares.

Cuando esté indicado, debe considerarse la posibilidad de inducir el vómito o proceder a un lavado gástrico. Si se produce hipotensión sintomática, debe instaurarse un tratamiento sintomático y monitorizar las constantes vitales. El paciente debe colocarse en posición supina con las piernas elevadas. Si esto no es suficiente, el volumen plasmático deberá aumentarse mediante la perfusión de solución salina isotónica. Debe valorarse el equilibrio ácido-base y electrolítico sérico y corregirlo en caso necesario. Si estas medidas no son suficientes, deberán administrarse medicamentos simpaticomiméticos.

Candesartán no puede ser eliminado por hemodiálisis. Se desconoce en qué medida la hidroclorotiazida puede ser eliminada por hemodiálisis.

SI OLVIDO TOMAR COROPRES H

No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas. Simplemente tome la dosis siguiente.

Si interrumpe el tratamiento, su presión arterial podría aumentar otra vez. Por lo tanto, no deje de tomar la medicación antes de consultar a su médico.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de estos productos, consulte a su médico.

POSIBLES EFECTOS ADVERSOS

Al igual que todos los medicamentos, **COROPRES H** puede producir efectos no deseados.

Los efectos adversos descriptos con mayor frecuencia son:

- Sensación de mareo.
- Dolor de cabeza.
- Tensión arterial baja
- Descenso de la presión arterial al incorporarse (hipotensión ortostática) con sensación de mareo.
- Enrojecimiento de la cara.
- Aumento del potasio plasmático, especialmente si el paciente presenta problemas renales. Con menor frecuencia se ha descrito:
 - Migraña
 - Somnolencia
 - Sensación de vértigo
 - Disnea (dificultad al respirar)
 - Faringitis (inflamación de la mucosa de la faringe)
 - Infección respiratoria
 - Calambres
 - Congestión nasal
 - Poco frecuentemente se ha referido:
 - Aumento de la creatinina sérica en pacientes con insuficiencia cardíaca
 - Colestasis (trastornos en la secreción biliar)
 - Agranulocitosis (disminución de un tipo de glóbulos blancos)
 - Leucopenia (descenso de glóbulos blancos)
 - Neutropenia (descenso de glóbulos blancos neutrófilos)
 - Raramente se ha referido:
 - Elevación de las transaminasas (enzimas hepáticas)
 - Rash cutáneo
 - Angioedema (inflamación de la piel del tipo de la urticaria) generalmente secundario a una reacción alérgica al candesartán.
 - Insuficiencia renal, frecuentemente asociada a hipotensión, con descenso del flujo sanguíneo renal y estenosis de la arteria renal.

No se alarme por esta lista de posibles efectos adversos. Lo más probable es que no presente ninguno de ellos. Ante cualquier duda, consulte a su médico.

CONSERVACION

Mantener a temperatura inferior a 30 °C.

PRESENTACION

COROPRES H 32/12.5: Caja conteniendo 30 comprimidos.

COROPRES H 32/25: Caja conteniendo 30 comprimidos.

No utilice medicamentos después de la fecha de vencimiento que aparece en el envase o si observa indicios visibles de deterioro.

PRODUCTO MEDICINAL
EXPEDIDO BAJO RECETA MEDICA
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRODUCTO ELABORADO POR LABORATORIOS ROWE, S.R.L.
SANTO DOMINGO, REPUBLICA DOMINICANA.

