

# taprost duo®

TAMSULOSINA HCl  
DUTASTERIDA

## hiperplasia prostática benigna sintomática

Cápsulas de liberación prolongada

### CONOCIENDO taprost duo®

**taprost duo®** es un medicamento que combina los principios activos Tamsulosina HCl y Dutasterida. Tamsulosina HCl, es un antagonista selectivo y competitivo de los receptores adrenérgicos alfa1A /alfa1D, su acción favorece la relajación del músculo liso de la próstata y de la uretra, facilitando la micción, disminuyendo el goteo y la necesidad de orinar frecuentemente por la noche o durante el día. Dutasterida, es un inhibidor de la testosterona 5-alfa reductasa que actúa reduciendo los niveles circulantes de dihidrotestosterona (DHT), inhibiendo las isoenzimas tipo 1 y tipo 2 de la 5-alfa reductasa, que son las responsables de la conversión de la testosterona a 5-alfa-DHT. Su combinación reduce el riesgo de retención aguda de orina y de cirugía en pacientes con síntomas de moderados a graves de hiperplasia prostática benigna (HPB).

### QUÉ CONTIENE taprost duo®

Cada cápsula de liberación prolongada de **taprost duo®** contiene:

Tamsulosina HCl	0.4 mg
Dutasterida	0.5 mg
Excipientes c.s.	

### EN QUÉ CASOS ESTÁ INDICADO taprost duo®

**taprost duo®** está indicado para el tratamiento de los síntomas de moderados a graves de la HPB, reduciendo el riesgo de retención aguda de orina y de cirugía.

### CÓMO SE PRESENTA taprost duo®

**taprost duo®** cápsulas de liberación prolongada se presenta en caja con 30 cápsulas contenidas en burbujas individuales de blíster que las protegen de la humedad y de la luz ultravioleta, y el presente inserto.

### DOSIS Y ADMINISTRACIÓN

Vía de administración oral.

La dosis puede ser diferente para cada paciente. Siga las indicaciones que le dé su médico. A continuación, se presenta la dosis promedio usual:

Adultos: Una cápsula una vez al día.

### ANTES DE USAR taprost duo® LEA CON ATENCIÓN LAS SIGUIENTES PRECAUCIONES E INFÓRMELE A SU MÉDICO

- Alergia: no administrar en pacientes alérgicos a la Tamsulosina HCl, Dutasterida o a cualquier otro medicamento o comida.
- No administrar en mujeres, niños y adolescentes.

- No administrar en pacientes con antecedentes de hipotensión ortostática, ya que se puede producir una disminución de la presión arterial, y raramente producir un síncope.
- Se debe examinar con regularidad a los pacientes que utilicen la combinación de Tamsulosina HCl con Dutasterida para descartar un cáncer de próstata, así como la concentración de antígeno prostático específico en suero (PSA) ya que es un componente importante para la detección de cáncer de próstata, pero la combinación de Tamsulosina HCl y Dutasterida puede provocar una disminución en la media de los niveles de PSA de aproximadamente un 50% después de 6 meses de tratamiento, por lo que después de transcurrido este tiempo, se debe establecer un nuevo PSA basal, ya que un nivel bajo de PSA podría indicar la presencia de cáncer de próstata o el incumplimiento del tratamiento.
- Se recomienda precaución en administrar esta combinación con sildenafil, tadalafil o vardenafil, ya que pueden disminuir la presión arterial.
- El tratamiento de pacientes con insuficiencia renal grave debe realizarse con precaución.
- En pacientes con cirugía de cataratas y de glaucoma, se ha observado el Síndrome de iris flácido intraoperatorio (una variante del síndrome de pupila pequeña), suspender el uso de **taprost duo®** 1 o 2 semanas antes de la cirugía.
- No debe administrarse en combinación con ketoconazol o eritromicina, ya que puede disminuir la eliminación de Tamsulosina HCl y Dutasterida del cuerpo.

### EFFECTOS ADVERSOS

Al igual que con otros medicamentos, **taprost duo®** puede presentar efectos adversos tales como: mareos, dolor de cabeza, impotencia, libido alterada, trastornos en la eyaculación y alteraciones de la mama.

En caso de que estos y otros efectos adversos inesperados se presenten, consulte a su médico.

### USO ADECUADO DE taprost duo®

- Las cápsulas deben tomarse enteras, no mastique ni abra las cápsulas.
- No tome más dosis, ni con mayor frecuencia, ni por más tiempo del indicado por su médico.
- Si usted olvida tomar una dosis, tómla tan pronto como sea posible. Sin embargo, si la próxima dosis está muy cercana, omite la dosis olvidada y continúe con su horario de tratamiento normal. No duplique la dosis.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Protéjase de la luz y consérvese en un lugar fresco y seco a una temperatura menor a 30 °C.

Producto medicinal, manténgase fuera del alcance de los niños.

Administración, dosis y venta según prescripción médica.

LABORATORIO Y DROGUERÍA  
**DONOVAN WERKE**  
A.G.S.A.



Si tiene alguna duda o comentario, comuníquese a nuestro Departamento Médico en Guatemala al

PBX (502) 2412-6200 o por correo electrónico a [info@donovanwerke.com](mailto:info@donovanwerke.com)  
Le invitamos a visitar nuestra página web: [www.donovanwerke.com](http://www.donovanwerke.com)

