

Prospecto : información para el usuario

Optone 13 ml/ 100 ml colirio en solución Agua de Hamamelis

Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a usar este medicamento, porque contiene información importante para usted.

Siga exactamente las instrucciones de administración del medicamento contenidas en este prospecto o las indicadas por su médico o farmacéutico.

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si necesita consejo o más información, consulte a su farmacéutico.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto.
- Debe consultar a un médico si empeora o si no mejora después de 2 días de tratamiento.

Contenido del prospecto:

1. Qué es Optone y para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de usar Optone
3. Cómo usar Optone
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de Optone
6. Contenido del envase e información adicional

1. Qué es Optone y para qué se utiliza

Este medicamento pertenece al grupo de los astringentes oftálmicos, calma y refresca los ojos. Se utiliza para aliviar las irritaciones leves de los ojos ocasionadas por humo, contaminación, ambientes secos y cargados de polvo, conducción de vehículos.

Debe consultar a un médico si empeora o si no mejora después de 2 días de tratamiento.

2. Qué necesita saber antes de usar Optone

No use Optone:

- si es alérgico al agua de Hamamelis o a cualquiera de los componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6).
- si tiene lesiones o infecciones del ojo.

Advertencias y precauciones

Consulte a su médico o farmacéutico antes de empezar a usar Optone:

- No ingiera este medicamento, es de uso externo exclusivamente.
- Optone no debe aplicarse en niños menores de 12 años.
- No utilizar con lentes de contacto blandas.
- Interrumpir el tratamiento si experimenta dolor ocular, cambios en la visión, enrojecimiento prolongado o irritación de los ojos.

Niños y adolescentes

No utilizar en niños menores de 12 años.

Uso de Optone con otros medicamentos

Comuníquese a su médico o farmacéutico que está utilizando, ha utilizado recientemente o podría tener que utilizar cualquier otro medicamento.

Si utiliza otro colirio a la vez que Optone, siga las recomendaciones que constan al final del punto 3.

Embarazo, lactancia y fertilidad

Si está embarazada o en período de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o farmacéutico antes de usar este medicamento.

No existen datos sobre la seguridad del uso de este medicamento durante el embarazo o en período de lactancia. Optone no debería usarse en estas circunstancias excepto si su médico se lo indica.

Conducción y uso de máquinas

Al aplicar el colirio, puede notar que su visión es borrosa. No conduzca ni utilice máquinas hasta que este efecto haya desaparecido.

Optone contiene cloruro de benzalconio

- Este medicamento puede producir irritación ocular porque contiene cloruro de benzalconio.
- Evitar el contacto con las lentes de contacto blandas.
- Retirar las lentes de contacto antes de la aplicación y esperar al menos 15 minutos antes de volver a colocarlas.
- Altera el color de las lentes de contacto.

3. Cómo usar Optone

Siga exactamente las instrucciones de administración del medicamento contenidas en este prospecto o las indicadas por su médico o farmacéutico. En caso de duda, pregunte a su médico o farmacéutico.

Este medicamento se usa por vía externa sobre el ojo.

Optone no está recomendado para uso en niños menores de 12 años.

La dosis recomendada es de 2 gotas en cada ojo dos o tres veces al día.

Lávese las manos antes de utilizar Optone.

Evite cualquier contacto con el gotero.

Incline la cabeza hacia atrás y con el dedo separe el párpado inferior para formar una bolsa y deje caer dos gotas en ella, mantenga la mirada hacia arriba.

No toque el ojo ni el párpado con el frasco, porque las gotas que quedan en él podrían infectarse.

Mantenga cerrados los ojos unos instantes para que el producto se distribuya por toda la superficie del ojo.

No utilice Optone más de 3 días seguidos, si persiste la irritación después de 2 días interrumpa el tratamiento y consulte a su médico.

Si utiliza más de un medicamento por vía oftálmica las aplicaciones deben espaciarse 5 minutos como mínimo.

Uso en niños y adolescentes

Optone no está recomendado para uso en niños menores de 12 años.

Si usa más Optone del que debiera

Si se ha aplicado más gotas de las que debiera, puede eliminarlas lavando los ojos con agua templada.

En caso de sobredosis o si ha ingerido el producto accidentalmente, contacte de inmediato con el médico o consulte con el Servicio de Información Toxicológica. Teléfono 91 562 04 20 indicando el medicamento y la cantidad ingerida.

Si olvidó usar Optone

Aplíquese la dosis habitual tan pronto como sea posible. No aplique una dosis doble para compensar la dosis olvidada.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de este medicamento, pregunte a su médico, o farmacéutico.

4. Posibles efectos adversos

Al igual que todos los medicamentos, Optone puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran. Se han descrito los siguientes efectos adversos cuya frecuencia no se ha podido establecer con exactitud:

Efectos en el ojo:

- Leves y poco frecuentes: irritación del ojo. Los síntomas desaparecen generalmente al suspender el tratamiento.
- Muy raras: reacciones de tipo alérgico.

Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto.


5. Conservación de Optone

Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

No requiere condiciones especiales de conservación.

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase después de CAD. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica. .

Para evitar infecciones debe tirar el frasco 4 semanas después de abrirlo por primera vez. Anote la fecha de apertura en el espacio provisto en el envase.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en Punto SIGRE  de la farmacia. En caso de duda pregunte a su farmacéutico cómo deshacerse de los envases y de los medicamentos que no necesita. De esta forma, ayudará a proteger el medio ambiente.

6. Contenido del envase e información adicional

Composición de Optone

- El principio activo es agua de Hamamelis (13 ml/ 100 ml)
- Los demás componentes (excipientes) son: ácido bórico (E-284), glicerol (E-422), borato sódico, cloruro de benzalconio (ver información importante sobre algunos de los componentes) y agua purificada.

Aspecto del producto y contenido del envase

Optone es un líquido incoloro y transparente que se presenta en un frasco de plástico y tapón de rosca, que contiene 10 ml o 18 ml. Los frascos se envasan en estuches de cartón. Puede que no todos los tamaños de envase estén comercializados.

Titular de la autorización de comercialización y responsable de la fabricación**Titular de la autorización:**

RECKITT BENCKISER HEALTHCARE S.A.
C/Mataró, 28
08403 Granollers
Barcelona

Responsable de la fabricación:

RECKITT BENCKISER HEALTHCARE INTERNATIONAL LIMITED
Nottingham Site. Thane Road (Nottingham) - NG90 2DB - Reino Unido

Fecha de la última revisión de este prospecto: Mayo 2013

La información detallada y actualizada de este medicamento está disponible en la página Web de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS)

<http://www.aemps.gob.es/>

