

Prospecto: información para el usuario

COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA 20 mg/ml colirio en solución Fluoresceína sódica

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

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
- Si tiene alguna duda, consulte a su médico o farmacéutico.
- Este medicamento se le ha recetado solamente a usted, y no debe dárselo a otras personas aunque tengan los mismos síntomas que usted, ya que puede perjudicarles.
- Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto. Ver sección 4.

Contenido del prospecto :

1. Qué es COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA y para qué se utiliza
2. Qué necesita saber antes de que le administren COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA
3. Cómo se le administra COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA
4. Posibles efectos adversos
5. Conservación de COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA
6. Contenido del envase e información adicional

Su médico le administrará COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA . Este prospecto pretende informarle sobre el medicamento.

1. Qué es COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA y para qué se utiliza

COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA es un colirio que contiene una sustancia activa, fluoresceína sódica, que es un colorante que produce una coloración verdosa fluorescente intensa.

Este medicamento está indicado en adultos para:

- diagnóstico de irregularidades en la superficie de la córnea y de cambios en el grosor del epitelio (ej. abrasión conjuntival, abrasión corneal o úlceras)
- detección de cuerpos extraños en el ojo
- medir la presión dentro del ojo
- adaptar las lentes de contacto duras

2. Qué necesita saber antes de que le administren COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA

No debe administrarse COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA

- Si es alérgico a fluoresceína o a cualquiera de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6).

Advertencias y precauciones

Consulte a su médico antes de empezar a usar COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA.

- Utilice este medicamento sólo en el ojo(s).
- Si tiene antecedentes de alergias o asma. Suspenda su uso si aparecen signos de sensibilidad.
- El contacto con este medicamento puede manchar su piel y la ropa.
- Si lleva lentes de contacto:
 - Debe retirarse las lentes de contacto antes de utilizar este medicamento y esperar al menos 1 hora **antes de volvérselas a colocar.**

Niños

No se ha establecido la seguridad y eficacia de este medicamento en niños. No se dispone de datos.

Uso de COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA con otros medicamentos

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

Embarazo, lactancia y fertilidad

Consulte a su médico antes de utilizar cualquier medicamento.

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

Este medicamento no está recomendado durante el embarazo ni lactancia ni en mujeres en edad fértil que no utilizan ningún método anticonceptivo.

Conducción y uso de máquinas

Puede notar que su visión se vuelve borrosa durante un momento justo después de aplicarse este medicamento. No conduzca ni utilice máquinas hasta que haya desaparecido este efecto.

COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA contiene tiomersal y acetato de fenilmercurio

Este medicamento puede producir reacciones alérgicas porque contiene tiomersal y acetato de fenilmercurio como conservantes.

3. Cómo se le administra COLIRCUSÍ FLUORESCEÍNA

Adultos (incluidos pacientes de edad avanzada)

Instilar 1 gota de este medicamento y mantener los párpados cerrados durante unos 60 segundos. Después efectuar un lavado con suero fisiológico para eliminar el exceso de colorante.

Recomendaciones de uso:



1. Lávese las manos.
2. Coja el frasco.
3. Después de abrir el frasco por primera vez, debe retirar el anillo de plástico del precinto.
4. Sostenga el frasco, boca abajo, entre los dedos.
5. Inclíne la cabeza hacia atrás. Separe suavemente el párpado del ojo con un dedo hasta que se forme una bolsa entre el párpado y su ojo, en la que deberá caer la gota (figura 1).
6. Acerque la punta del frasco al ojo. Puede serle útil un espejo.
7. No toque el ojo o el párpado, zonas próximas ni otras superficies con el cuentagotas. Las gotas podrían contaminarse.
8. Apriete suavemente la base del frasco para que caiga una gota cada vez (figura 2).
9. Después de utilizar este colirio, presione con el dedo el borde del ojo junto a la nariz. Esto ayuda a evitar que este medicamento pase al resto del cuerpo (figura 3).
10. Si se aplica gotas en ambos ojos, repita todos los pasos anteriores con el otro ojo.
11. Cierre bien el frasco inmediatamente después de utilizar el medicamento.

Si se le administra más COLIRCUSÍ FLUORESCÉINA del que debe, no son de esperar efectos adversos.

Si está utilizando otros medicamentos oftálmicos, espere al menos 5 minutos entre la administración de este medicamento y los otros medicamentos oftálmicos. Las pomadas oftálmicas deben administrarse en último lugar.

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

4. Posibles efectos adversos

Al igual que todos los medicamentos, este medicamento puede producir efectos adversos, aunque no todas las personas los sufran.

Se han observado las siguientes reacciones adversas con este medicamento:

Frecuencia no conocida (no se puede estimar a partir de los datos disponibles) :

Efectos adversos generales: alergia.

En raras ocasiones, tras administración de fluoresceína en el ojo puede aparecer alergia local o general, que incluye conjuntivitis alérgica (alergia del ojo), hinchazón alrededor del ojo, erupción de la piel, urticaria, hinchazón debajo de la piel o una reacción alérgica grave.

Comunicación de efectos adversos

Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto. También puede comunicarlos directamente a través del Sistema Español de Farmacovigilancia de medicamentos de Uso Humano: <https://www.notificaram.es>. Mediante la comunicación de efectos adversos usted puede contribuir a proporcionar más información sobre la seguridad de este medicamento.

5. Conservación de COLIRCUSÍ FLUORESCÉINA

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


No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el frasco y en la caja después de “CAD”. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica.

Conservar el frasco en el embalaje exterior para protegerlo de la luz.

Este medicamento no requiere ninguna temperatura especial de conservación.

Para evitar infecciones, debe desechar el frasco 4 semanas después de haberlo abierto por primera vez.

Anote la fecha de apertura del frasco en el recuadro reservado para esta finalidad en la caja.

Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura. Deposite los envases y los medicamentos que no necesita en el 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 COLIRCUSÍ FLUORESCÉINA

- El principio activo es fluoresceína sódica. Un ml de la solución contiene 20 mg de fluoresceína sódica.
- Los demás componentes son tiomersal, acetato de fenilmercurio, cloruro de sodio y agua purificada.

Aspecto del producto y contenido del envase

COLIRCUSÍ FLUORESCÉINA es un líquido (rojo con fluorescencia verde-amarilla) que se presenta en una caja que contiene un frasco de plástico de 10 ml con un tapón.

TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN

Novartis Farmaceutica, S.A.
Gran Vía de les Corts Catalanes, 764
08013 – Barcelona, España

RESPONSABLE DE LA FABRICACIÓN

ALCON CUSÍ, S.A.
C/Camil Fabra, 58
08320 El Masnou – Barcelona

Fecha de la última revisión de este prospecto: Junio 2014.

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/>