



La levocabastina es un potente antagonista selectivo de los receptores H1 de histamina con un inicio de acción prácticamente inmediato y una larga duración de acción. Después de la aplicación en los ojos, de una forma casi inmediata y durante horas se produce el alivio de los síntomas de la conjuntivitis alérgica (prurito, enrojecimiento, inflamación de párpados, lacrimación).

## **USO CLÍNICO**

En **niños mayores de 4 años**: tratamiento sintomático de la conjuntivitis alérgica (**A**).

## **DOSIS Y PAUTAS DE ADMINISTRACIÓN**

### **Adultos y niños mayores de 4 años:**

La dosis habitual es 1 gota por ojo, 2 veces al día. La dosis se puede aumentar hasta 1 gota en cada ojo, 3 o 4 veces al día.

No se ha establecido todavía la seguridad y eficacia de levocabastina colirio en suspensión en niños menores de 4 años. No hay datos disponibles.

## **CONTRAINDICACIONES**

Hipersensibilidad al principio activo o a alguno de sus excipientes.

## **PRECAUCIONES**

- Este medicamento puede producir irritación ocular porque contiene cloruro de benzalconio.
- Evitar el contacto con las lentes de contacto blandas.

## **EFFECTOS SECUNDARIOS**

Puede producirse irritación ocular.

## **INTERACCIONES FARMACOLÓGICAS**

- No se han realizado estudios de interacciones.
- Se debe separar al menos 10 minutos desde la administración de cualquier otro preparado oftálmico.

## **DATOS FARMACÉUTICOS**

**Presentaciones comerciales:** las presentaciones disponibles en España pueden consultarse *online* en el Centro de Información de Medicamentos de la AEMPS (CIMA), <http://www.aemps.gob.es/cima>, y en <https://www.aeped.es/comite-medicamentos/pediamecum> en el enlace "Presentaciones"

correspondiente a cada ficha.

## **BIBLIOGRAFÍA**

- Fichas técnicas del Centro de Información *online* de Medicamentos de la AEMPS-CIMA [base de datos en Internet]. Madrid, España: Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) [consultado en noviembre de 2020]. Disponible en: <https://cima.aemps.es/cima/publico/lista.html>
- American Pharmacists Association (ed.). Pediatric and Neonatal Dosage Handbook. 18.<sup>a</sup> edición. Hudson (OH): Lexi Comp; 2010.
- Villa LF (ed.). Medimecum, guía de terapia farmacológica. 24.<sup>a</sup> edición. España: Springer Healthcare; 2019.

**Fecha de actualización:** noviembre de 2020.

**La información disponible en cada una de las fichas del Pediamécum ha sido revisada por el Comité de Medicamentos de la Asociación Española de Pediatría y se sustenta en la bibliografía citada. Estas fichas no deben sustituir en ningún caso a las aprobadas para cada medicamento por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (AEMPS) o la Agencia Europea del Medicamento (EMA).**