

The logo for Elea, featuring a stylized 'E' icon composed of three horizontal bars to the left of the word 'Elea' in a white, sans-serif font.A photograph of a smiling couple. The woman on the left has brown hair and is wearing glasses and a denim jacket. The man on the right has grey hair and a beard, wearing glasses and a grey sweater. They are both looking towards the camera.

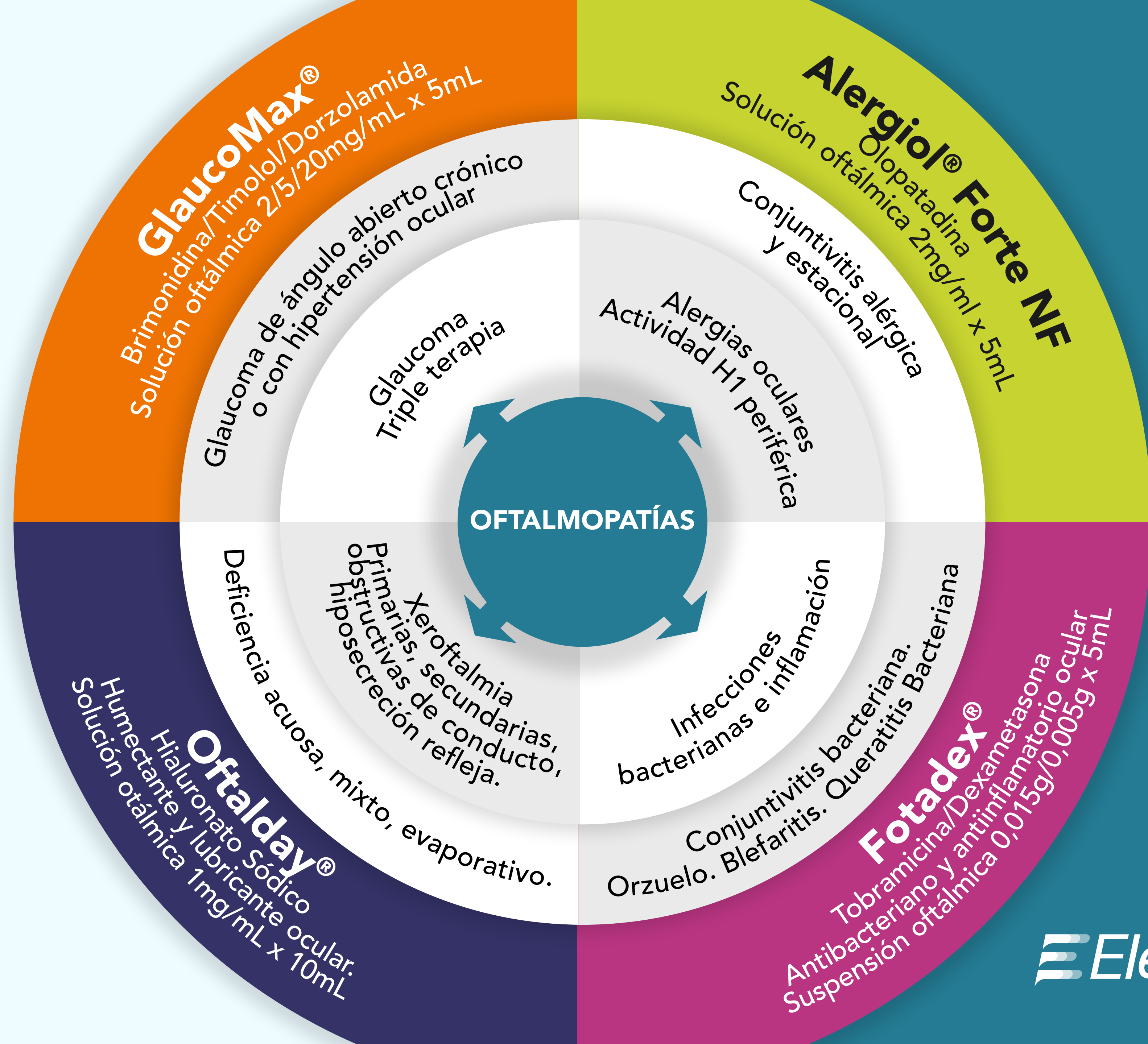
Manejo *integral*
en salud
oftalmológica

Fotadex®
RS: 8319-MEE-0823

ALERGIOL® FORTE NF
RS: 5033-MEE-0320

OFTALDAY®
RS: 4476-MEE-1118

GLAUCOMAX®
RS: 5713-MEE-1120

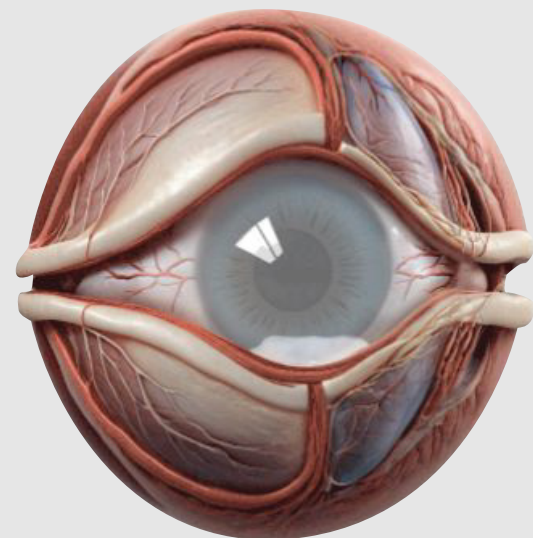


Bibliografía

GLAUCOMAX[®]

Brimonidina 2mg + Timolol 5mg + Dorzolamida 20mg

La **prevalencia** del glaucoma en el Ecuador es del **4%** en personas **mayores a 40 años**.¹
Los **casos de ceguera en Ecuador**, asociados a glaucoma se estiman entre el 15% y 17%.¹



MÁXIMO CONTROL en el
✓ GLAUCOMA

👁 Triple efecto terapéutico:

Combinación triple sin conservantes, permite alcanzar objetivos de PIO más bajos en glaucoma no controlado.²

👁 Bienestar ocular a largo plazo:

Alta eficacia en la disminución de la PIO a largo plazo en pacientes con glaucoma de ángulo abierto con hipertensión ocular.³



Presentación:

Solución Oftálmica
frasco x 5ml

Indicado en:

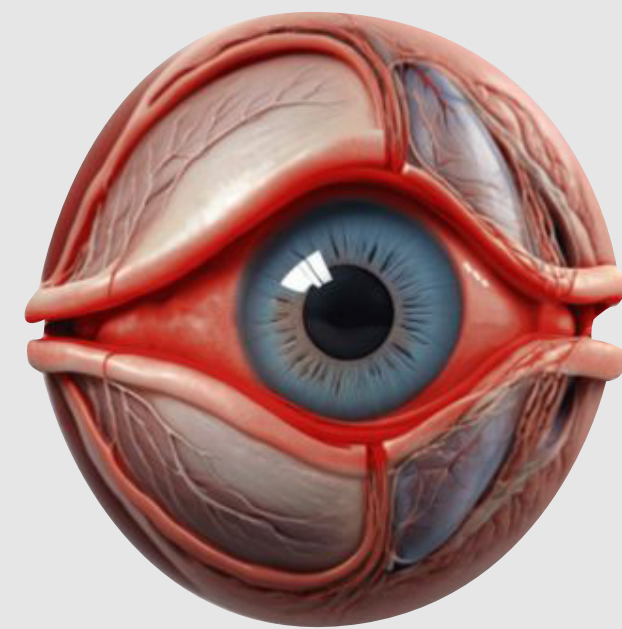
- Manejo de la presión intraocular elevada.
- Tratamiento del glaucoma.

Dosis:
2 veces
al día



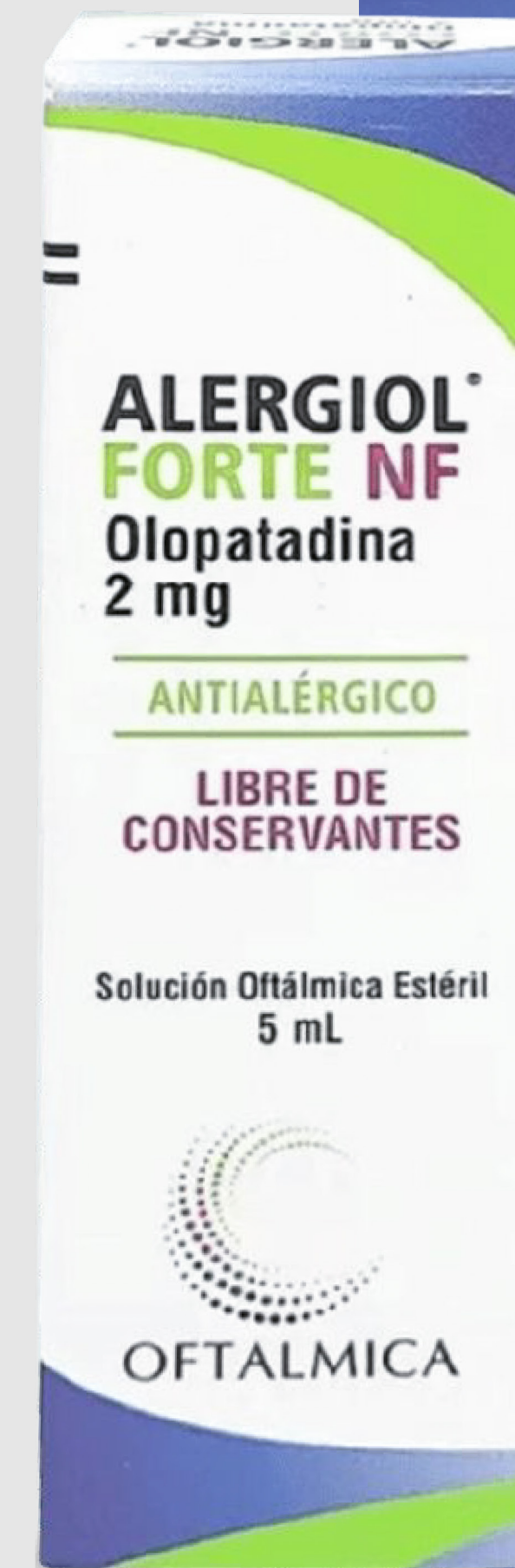
ALERGIOL® FORTE NF

Olopatadina



RÁPIDA SOLUCIÓN
de las **ALERGIAS**
CULARES

- 👁️ **Alta eficacia** en el tratamiento de la picazón ocular asociado con la **conjuntivitis alérgica**.⁴
- 👁️ **Acción** por **24** horas.⁴
- 👁️ **Sin conservantes** para preservar la **integridad** del ojo.⁵
- 👁️ Inicio de **acción rápida, prolongada** y **segura** en uso a **largo plazo**.⁴



Presentación:
Solución Oftálmica
frasco x 5ml

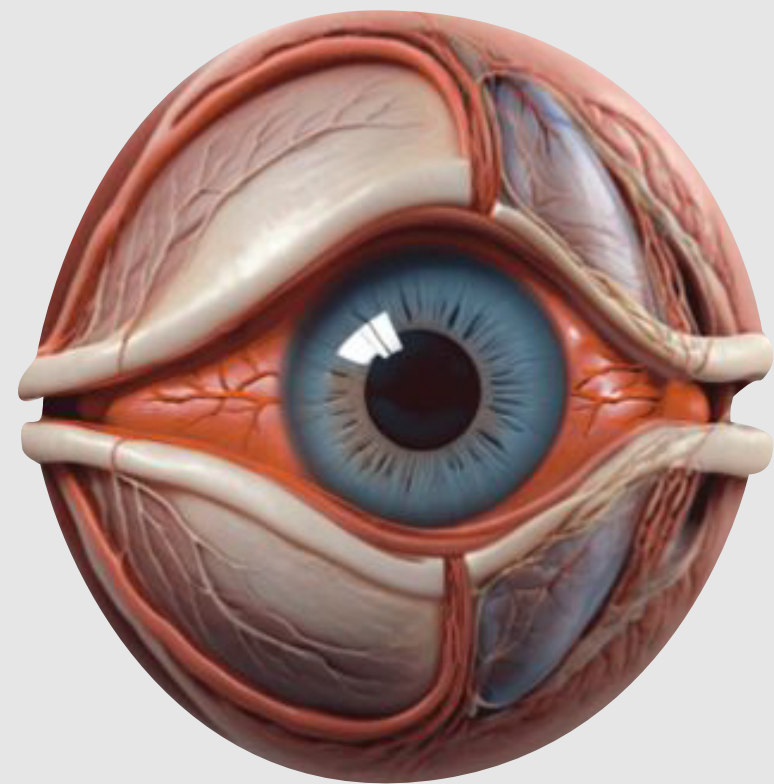
Indicado en:

- 👁️ Manejo de alergias leves y moderadas.
- 👁️ Irritación ocular.
- 👁️ Ojo rojo.
- 👁️ Inflamación de los párpados.




Dosis:
1 vez
al día

Fotadex®

Tobramicina + Dexametasona




 **Eficaz combinación
ANTIBACTERIANA Y
ANTIINFLAMATORIA
ocular**

-  **Elevada eficacia** en el tratamiento de:⁶
 - Conjuntivitis • Queratitis
 - Blefaritis • Profilaxis pre y post-operatoria
-  Actividad sobre una **amplia variedad** de microorganismos, incluidos los **resistentes** a otros antibióticos, tales como cepas de **estreptococos** y **estafilococos**.⁶
-  **Sinergismo** de acción **antibacteriana** y **antiinflamatoria**.



Presentación:
Solución Oftálmica
estéril frasco x 5ml

Indicado en:

-  Procesos inflamatorios de la conjuntiva palpebral, bulbar, córnea y segmento anterior del globo ocular.

Dosis:

Infecciones leves

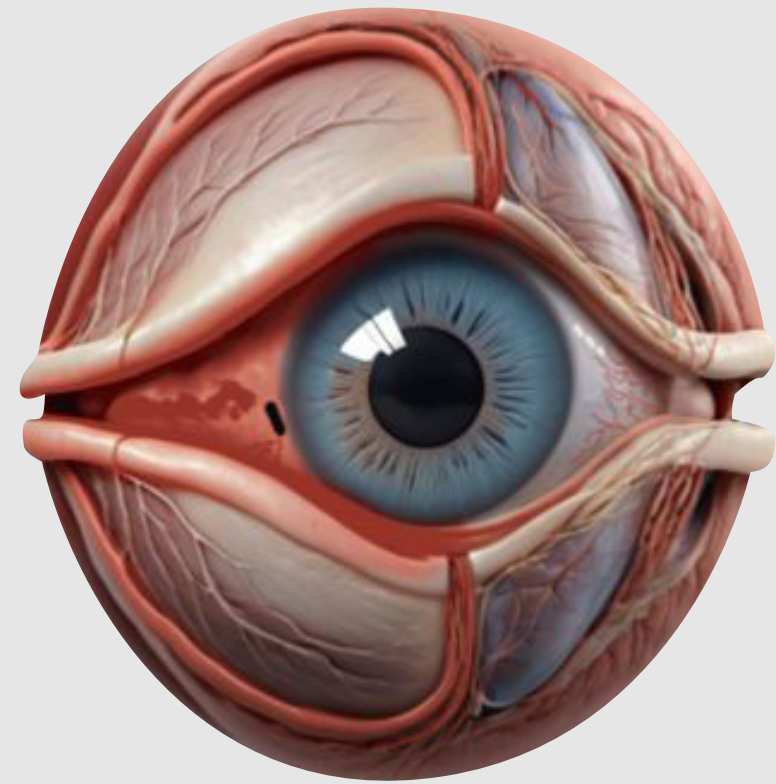
**1 o 2 gotas
4 a 6 horas**
Primeras 24 a 48 hrs

Se puede incrementar a:
**1- 2 gotas
2 horas**



OFTALDAY®

Hialuronato Sódico 1,00 mg/mL.



✓ El efectivo
**HUMECTANTE
y LUBRICANTE**
ocular



Indicado en:

- Xeroftalmia.
- Queratoconjuntivitis.
- Cicatrización de heridas oculares.
- Irritaciones por el uso de lentes de contacto.

Dosis:

**3 - 4
veces al día**

Presentación:
Solución Oftálmica
frasco x 10ml

- Ofrece un **efecto citoprotector antioxidante** a nivel de las células del **epitelio corneal**.⁸
- **Alternativa de primera línea** en el control y tratamiento de:⁷
 - Xeroftalmia
 - Queratoconjuntivitis
 - Coadyuvante en la cicatrización de heridas oculares
 - Irritación debido al uso de lente de contacto.
- Brinda mayor **hidratación** y **protección** ocular.⁹



● **Fotadex®**

RS: 8319-MEE-0823

● **ALERGIOL® FORTE NF**

RS: 5033-MEE-0320

● **OFTALDAY®**

RS: 4476-MEE-1118

● **GLAUCOMAX®**

RS: 5713-MEE-1120

Referencias:

1. Sociedad Ecuatoriana de Glaucoma. (2018). Semana mundial del glaucoma en Ecuador: 11-17 de marzo de 2018 (Suplemento institucional).
2. Belalcazar, S., Tornero-Jimenez, A., Mejia-Morales, C., Olvera-Montaña, O., & Muñoz-Villegas, P. (2026). Assessment of the Effectiveness, Tolerability, and Safety of the Preservative-Free Fixed Combination of Timolol, Dorzolamide, and Brimonidine Compared to Separate Therapies in Patients with Glaucoma, a Randomized Controlled Trial. *Clinical ophthalmology (Auckland, N.Z.)*, 20, 580973. <https://doi.org/10.2147/OPHTH.S580973>
3. Baiza-Durán, L. M., Llamas-Moreno, J. F., & Ayala-Barajas, C. (2012). Comparison of timolol 0.5% + brimonidine 0.2% + dorzolamide 2% versus timolol 0.5% + brimonidine 0.2% in a Mexican population with primary open-angle glaucoma or ocular hypertension. *Clinical ophthalmology (Auckland, N.Z.)*, 6, 1051-1055. <https://doi.org/10.2147/OPHTH.S33578>
4. Krungkraipetch, L., Tansavadi, T., & Krungkraipetch, D. (2025). Ranking the efficacy of topical treatments for ocular allergy: A network meta-analysis of current evidence. *The ocular surface*, 37, 273-282. <https://doi.org/10.1016/j.jtos.2025.05.003>
5. Figus, M., Agnifili, L., Lanzini, M., Brescia, L., Sartini, F., Mastropasqua, L., & Posarelli, C. (2021). Topical preservative-free ophthalmic treatments: an unmet clinical need. *Expert opinion on drug delivery*, 18(6), 655-672. <https://doi.org/10.1080/17425247.2021.186001>
6. U.S. Food and Drug Administration. (2025). Tobramycin and dexamethasone ophthalmic suspension [Drug label].
7. Ang, B. C. H., Sng, J. J., Wang, P. X. H., Htoon, H. M., & Tong, L. H. T. (2017). Sodium Hyaluronate in the Treatment of Dry Eye Syndrome: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Scientific reports*, 7(1), 9013. <https://doi.org/10.1038/s41598-017-08534-5>
8. Debbasch, C., De La Salle, S. B., Brignole, F., Rat, P., Warnet, J. M., & Baudouin, C. (2002). Cytoprotective effects of hyaluronic acid and Carbomer 934P in ocular surface epithelial cells. *Investigative ophthalmology & visual science*, 43(11), 3409-3415.

Material de uso exclusivo para promoción médica Elea

Elea