

DROP tonic® 5% est une solution ophtalmique hypertonique destinée au traitement de l'œdème cornéen survenant à la suite d'un dommage mécanique, toxique, dystrophique ou inflammatoire. En rendant la larme hypertonique, DROP tonic® 5% aspire l'excès d'eau du tissu cornéen par effet osmotique, réduisant ainsi sa propension à former un œdème.

INDICATIONS

DROP tonic® 5% est indiqué en cas de : Gêne visuelle, brûlure et irritation des yeux causées par un œdème de la cornée. Accumulation anormale de liquide causée par un œdème cornéen, en présence ou non d'une inflammation ou d'un traumatisme contondant après une chirurgie réfractive ou ophtalmique, une cataracte, une greffe, un décollement de la rétine, une greffe de cornée, une décompensation endothéliale cornéenne et dans toutes les décompensations cornéennes dystrophiques, mécaniques, toxiques et inflammatoires.

MODE D'EMPLOI

1. Ouvrir le flacon et retirer le bouchon de protection.
2. Appuyer délicatement sur le flacon et appliquer 2 gouttes dans chaque œil ; répéter l'opération selon les besoins. Fermer le flacon immédiatement après usage : le contenu restant peut être utilisé jusqu'à 3 mois après la première ouverture.

COMPOSITION

Phosphate sodique de Riboflavine (0.000075%), chlorure de sodium (5%), vitamine E TPQS, hyaluronate de sodium, L-proline, L-glycine, L-leucine, chlorhydrate de L-lysine, phosphate de sodium dibasique docécahydraté, phosphate de sodium monobasique monohydraté, eau purifiée. Sans conservateur.

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

Le produit est exclusivement prévu pour un usage ophtalmique externe. Le produit est destiné à un seul patient. Ne jamais l'utiliser en cas d'intolérance ou d'hypersensibilité connue à ses composants. Ne pas utiliser le produit si son emballage est endommagé ou mal fermé au moment de l'ouvrir pour la première fois. Ne pas utiliser le produit au-delà de la date de péremption indiquée sur l'emballage. En cas de problème durant l'utilisation, interrompre le traitement et consulter un médecin. Lors de l'application du produit, ne pas toucher l'œil ou toute autre surface avec l'embout du flacon. La date de péremption fait référence au produit intact et correctement conservé. Avant l'utilisation, lire attentivement les instructions fournies dans la notice. Tenir hors de la portée des enfants. Après l'utilisation, ne pas jeter l'emballage dans la nature. La solution peut tacher les surfaces et les tissus. Dans certains cas rares, des phénomènes de microcalcification cornéenne sont apparus sur des sujets présentant des maladies cornéennes antérieures et traités à partir de préparations ophtalmiques contenant des phosphates. Dans ce cas, il est recommandé d'utiliser le produit sous la supervision de votre médecin. Solution transparente jaune paille. En cas de contact avec la peau ou les vêtements, elle s'élimine facilement. Les événements indésirables peuvent être signalés au fabricant à l'adresse électronique info@iromedgroup.com. En signalant les événements indésirables, vous pouvez contribuer à la sécurité de ce produit. Tout incident grave doit être communiqué au fabricant et à l'autorité compétente du pays dans lequel ce produit a été utilisé.

CONTENU

Flacon multidose de 10 ml, sans conservateur.

CONSERVATION

Fermer le flacon après l'usage : le contenu restant peut être utilisé jusqu'à 3 mois après la première ouverture. Conserver à l'écart des sources de chaleur et à une température inférieure à 25°C.

DATE DE PÉREMPTION

Lorsque l'emballage est intact, ne pas dépasser la date de péremption indiquée sur la boîte et sur le flacon. Ne pas séparer le contenu de l'emballage extérieur et de la notice : ils permettent de disposer de toutes les informations nécessaires à une bonne utilisation du produit.

Fabricant : Iromed Group S.r.l. (Italie)

Dispositif Médical, classe IIb, CE 0373

Prix public conseillé : 12,00€

ACL : 8057018170142



TRB CHEMEDICA FRANCE

ArchParc - ActiTech 4
60 avenue Marie Curie
CS 40218 - 74160 Archamps
Tel.: +33 (0) 4 50 95 09 00
www.trbchemedica.fr



DROP tonic 5%

LE TRAITEMENT DE L'ŒDÈME CORNÉEN AVEC UNE FORMULE COMPLÈTE



**Efficacité, Confort
et Tolérance**



DROP tonic 5%

Indication : œdème cornéen causé par une chirurgie, un traumatisme ou une décompensation cornéenne dystrophique



Flacon 10 ml

- Sans conservateur
- 2 gouttes dans chaque œil
- 3 mois de conservation après ouverture

ACL : 8057018170142

Prix public conseillé : 12,00€

LE TRAITEMENT DE L'ŒDÈME CORNÉEN AVEC UNE FORMULE COMPLÈTE

Chlorure de sodium 5%

- Effet osmotique¹



Acide hyaluronique 0,10%

- Lubrification²



Acides aminés

(L-Proline, L-Glycine, L-Lysine, L-Leucine)

- Nutrition³ et hydratation³
- Cicatrisation³



Antioxydants

(Riboflavine, vitamine E)

- Pouvoir antioxydant^{4,5}

1 - Chow, SC, Chan JCH. Review on the use of topical ocular hypertonic saline in corneal edema. *Cornea*. 2021 Apr; 40(4):533-539. doi: 10.1097/ICO.0000000000002652.

2 - Goa KL et al. Hyaluronic acid. A review of its pharmacology and use as a surgical aid in ophthalmology, and its therapeutic potential in joint disease and wound healing. *Drugs*. 1994 Mar;47(3):536-66. doi: 10.2165/00003495-199447030-00009. PMID: 7514978.

3 - Vinciguerra P et al. Use of amino acids in refractive surgery. *J Refract Surg*. 2002 May-Jun;18(3 Suppl):S374-7. doi: 10.3928/1081-597X-20020502-20. PMID: 12046887.

4 - Olfat N, et al. Riboflavin is an antioxidant: a review update. *Br J Nutr*. 2022 Nov 28;128(10):1887-1895. doi: 10.1017/S0007114521005031. Epub 2022 Feb 4. PMID: 35115064.

5 - Gujral GS et al. Topical vitamin C, vitamin E, and acetylcysteine as corneal wound healing agents: A comparative study. *Indian J Ophthalmol*. 2020 Dec;68(12):2935-2939. doi: 10.4103/ijo.IJO_1463_20. PMID: 33229673; PMCID: PMC7856962.