

## **Склад**

*діючі речовини:*

1 мл (ml) розчину крапель очних містить поліетиленгліколь 400 (peg 400) 0,25%, натрію гіалуронат 0,20%;

*допоміжні речовини:* оксихлорокомплекс стабілізований (натрію хлорит, натрію хлорат, діоксид хлору), кислота борна, динатрію тетраборат декагідрат, натрію хлорид, калію хлорид, кальцію хлорид дигідрат, магнію хлорид гексагідрат, вода для ін'єкцій.

## **Властивості**

Прозорий безбарвний або коричнеуватого кольору в'язкий розчин.

## **Фармакологічні властивості**

*Поліетиленгліколь 400* володіє вологоутримуючими властивостями, що сприяє довготривалому утриманню вологи на слизовій.

*Натрію гіалуронат* (водний розчин фракції натрієвої солі гіалуронової кислоти) є природним високомолекулярним біополімером, нессульфованим глікозаміногліканом, що входить до складу сполучної, епітеліальної та нервової тканин в організмі людини. Це один з основних компонентів позаклітинного матриксу, що міститься в багатьох біологічних рідинах (слині, синовіальній рідині, скловидному тілі та ін.). Гіалуронова кислота відіграє важливу роль в гідродинаміці тканин організму та приймає значущу участь в проліферації і міграції клітин, володіє проангіогенними властивостями. Мукоадгезивна та в'язко-пружна дія гіалуронової кислоти сприяє поліпшенню стабільності слізної плівки та зберігає очну поверхню змашеною (зволоженою) і захищеною, створює сприятливе мікросередовище для процесів реепітелізації, відновлення очної поверхні у випадках пошкодження рогівки і кон'юнктиви.

## **Рекомендації щодо застосування**

ГЛІХАТ підтримує зволоження та полегшує стан дискомфорту при подразненні очей. ГЛІХАТ рекомендований до застосування:

- як засіб для щоденного зволоження слизової оболонки ока для збереження її захисних фізіологічних властивостей в умовах підвищеної сухості повітря;

- для захисту та змачування (зволоження) слизової оболонки очей при виникненні відчуття дискомфорту, печіння, подразнення;
- з метою усунення симптомів сухості та подразнення очей при контактних кон'юнктивітах, які можуть бути спричинені дією косметики, хлорованої води, потоків холодного/гарячого/пересушеного кондиціонером повітря, вітру, пилу, диму, ультрафіолетового випромінювання або внаслідок прийому певних лікарських засобів тощо;
- для зменшення подразнення та сухості слизової очей у пацієнтів, що використовують контактні лінзи (при цьому відсутня необхідність попередньо знімати контактні лінзи);
- при синдромі сухого ока в перед- та післяопераційні періоди з приводу катаракти, після лазерної корекції зору тощо;
- для очищення слизової оболонки ока від пилу та алергенів;
- при тривалому перебуванні за монітором комп'ютера, читанні, керуванні автомобілем;
- з профілактичною метою для зволоження слизової оболонки ока при роботі в шкідливих умовах, при поганому освітленні, а також при зменшенні вироблення слізної рідини, пов'язаним із віком.

## **Протипоказання**

Відомі протипоказання відсутні.

Не слід застосовувати при наявності алергічних проявів до будь-яких із складових крапель.

## **Спосіб застосування та дози**

Закапувати по 1-2 краплі в нижній кон'юнктивальний мішок кожного ока (простір між оком та нижньою повікою), обережно відтягнувши нижню повіку вниз і дивлячись вгору. Після цього необхідно декілька разів змигнути для розподілення крапель та зволоження очей.

За потреби ГЛІХАТ можна використовувати до 4-6 разів на добу.

*Діти.*

Не застосовувати дітям до 3-х років.

## **Особливості застосування**

ГЛІХАТ можна використовувати під час носіння контактних лінз.

Дотримуйтеся вказівок вашого офтальмолога та рекомендацій данної інструкції при використанні крапель ГЛІХАТ.

Перед початком закапування необхідно ретельно вимити руки.

З метою уникнення загрози занесення інфекції в око та забруднення розчину крапель не слід торкатися кінчиком крапельниці будь-якої поверхні, включаючи поверхні ока або повік.

Після використання флакон слід ретельно закрити.

Якщо при застосуванні крапель відчувається постійний дискомфорт в очах, зміна чіткості зору, надмірна сльозотеча, почервоніння очей, інші алергічні прояви – припиніть застосування та зверніться до вашого лікаря-офтальмолога.

Деякий час після застосування крапель можуть проявитись неясність зору або інші візуальні розлади, що може негативно вплинути на здатність керувати автомобілем або іншими потенційно небезпечними механізмами. В цьому випадку необхідно почекати деякий час до відновлення нормального зору.

Не застосовувати краплі при ознаках порушення цілісності флакону або відсутності захисного кільця.

Не ковтати розчин та не застосовувати всередину.

### **Застосування у період вагітності або годування груддю**

ГЛІХАТ не рекомендується до використання у період вагітності та годування груддю.

### **Термін придатності**

3 роки.

Не використовувати розчин після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці. Після першого відкриття флакону краплі слід використати протягом 45 днів (щоб контролювати дату першого відкриття – зробіть позначку у відповідному місці на вторинній упаковці).

### **Умови зберігання**

Зберігати при температурі не вище 25 оС у недоступному для дітей місці.

### **Упаковка**

По 10 мл у флаконі-крапельниці; по 1 флакону-крапельниці в картонній коробці.

**Виробник**

**Уповноважений представник в Україні.**

ТОВ «ТРОКАС ФАРМА УКРАЇНА» / «TROKAS PHARMA UKRAINE» LLC.

**Місцезнаходження та контакти уповноваженого представника в Україні.**

Зазначено на упаковці.

**Виробник.**

УОРЛД МЕДИЦИН ІЛАЧ САН. ВЕ ТІДЖ. А.Ш., Туреччина / WORLD MEDICINE  
ILAC SAN. VE TIC. A.S., Turkey.

**Місцезнаходження виробника.**

15 Теммуз Махаллеші Джамі Йолу Джаддесі №50 Гюнешлі Багджилар/Стамбул,  
Туреччина / 15 Temmuz Mahallesi Cami Yolu Caddesi No:50 Gunesli  
Bagcilar/Istanbul, Turkey.