

BAUSCH + LOMB



očné kvapky

oční kapky

Zloženie: 2,4 mg/ml hyaluronát sodný, chlorid sodný, chlorid draselný, hydrogénfosforečnan disodný dodekahydrt, dihydrogénfosforečnan sodný dihydrt a voda na injekciu.

Spôsob použitia: očné kvapky na zvlhčenie očí a na zvlhčenie mäkkých a tvrdých kontaktných šošoviek.

Složenie: 2,4 mg/ml hyaluronát sodný (kyselina hyaluronová), chlorid sodný, chlorid draselný, hydrogénfosforečnan disodný, dihydrogénfosforečnan sodný dihydrt a voda pro injekciu.

Způsob použití: oční kapky pro zvlhčení očí a pro zvlhčování měkkých i tvrdých kontaktních čoček

Čo je zdravotnícka pomôcka Biotrue očné kvapky

Zdravotnícka pomôcka Biotrue očné kvapky je čirý očný roztok, ktorý obsahuje 2,4 mg/ml kyselinu hyaluronovú (vo forme hyaluronátu sodného).

Pripravok Biotrue očné kvapky je veľmi dobre známy, vďaka tomu, že neobsahuje konzervačné látky. Pripravok prináša rýchlu a dlho trvajúcu úľavu od príznakov suchého oka. Očné kvapky sú dodávané vo viacdielovej fľaštičke bez konzervantov. Pripravok sa môže používať 6 mesiacov po otvorení.

Na čo sa Biotrue očné kvapky používajú

Biotrue očné kvapky sú pripravok prvej volby, ktorý prináša okamžitú úľavu a zvlhčenie pre suché oči. Přirozené osviežuje a upokojuje suché oči a mierny príznaky unavených, podráždených či sliziacich očí.

Pripravok Biotrue očné kvapky je vhodný k vlhčeniu a opakovanemu vlhčovaniu mäkkých a tvrdých kontaktních šošoviek, cieľne spríjemňuje ich nosenie počas celého dňa.

Kedy používať Biotrue očné kvapky

Pripravok Biotrue očné kvapky je ideálny pripravok pre okamžitú pomoc. Obsahuje prirozenú vlhčovaciu složku, **kyselinu hyaluronovou** (vo forme hyaluronátu sodného), ktorá sa nachádza v štruktúrach zdravého ľudskeho oka a v prirodenom slizom filmu.

Pripravok Biotrue očné kvapky je navrhnutý tak, aby zostal na povrchu oka a poskytol intenzívne zvlhčenie pre okamžitú, dlhotrvajúcu úľavu od príznakov suchého oka. Je to ideálny pripravok pre každého, kto trpi symptómi, ako sú unavené, namáhané oči, pocit cudzieho tela v oči, pocit palenia a/alebo nadmerné slzlenie očí.

Suchost očí môže byť spôsobená

- **vonkajšími faktormi**, ako dlhodobá práca pri počítači, pobyt v klimatizovaných alebo vykurovaných priestoroch, cigaretový dym, veterné počasie a/alebo nosenie kontaktných šošoviek.
- **inými faktormi**, ako je užívanie niektorých liečív (napríklad hormonálna antikoncepcia, antihistaminiká, beta-blokátorov, spasmolytik a diuretik) alebo niektorými chorobami, ktoré sa podielajú na vzniku syndrómu suchého oka.

Ako často a ako dlho používať Biotrue očné kvapky

Vkvapnite jednu kvapku pripravku do oka, podľa potreby. Môžete sa používať denne, ako často potrebujete. Dĺžka užívania nie je obmedzená.

Co je pripravok Biotrue očné kapky? Pripravok **Biotrue očné kapky** je čirý očný roztok, ktorý obsahuje 2,4 mg/ml kyselinu hyaluronovou (ve forme hyaluronátu sodného). Pripravok **Biotrue očné kapky** je veľmi dobré známy, vďaka tomu, že neobsahuje konzervačné látky.

Pripravok prináša rýchlu a dlouhotrvající úlevu od príznakov suchého oka.

Kapky sú dodávané v veľkej lahvičke bez konzervantov. Pripravok lze používat 6 měsíců po otevření.

K čemu se připravek Biotrue oční kapky používá? Biotrue oční kapky je připravek prvej volby, který přináší okamžitou úlevu a zvlhčení pro suché oči.

Přirozené osvěžuje a zklidňuje suché oči a mírný príznaky unavených, podráždených či sliziacich očí.

Pripravok **Biotrue očné kapky** je vhodný k vlhčení a opakovanému vlhčovaniu mäkkých a tvrdých kontaktních čoček, znatelně zpříjemňuje jejich nošení během celého dne.

Kdy použít Biotrue oční kapky? Pripravok **Biotrue očné kapky** je ideální připravek pro okamžitou pomoc. Obsahuje přirozenou vlhčovací složku, **kyselinu hyaluronovou** (ve forme hyaluronátu sodného). Připravok **Biotrue očné kapky** je navrhnut tak, aby zůstal na povrchu oka a poskytol intenzivní zvlhčení pro okamžitou, dlhotrvající úlevu od príznakov suchého oka. Je to ideální připravok pro každého, kdo trpí symptómy, jako jsou unavené, namáhané oči, pocit cizího těla v oči, pocit palení a/nebo nadmerné slzlení očí.

Suchost očí může byt způsobena

- **vnejsími faktory**, jako dlhodobá práce u počítače, pobyt v klimatizovaných nebo vytápěných prostorách, cigaretový kouř, větrné počasí a/nebo nosení kontaktních čoček.
- **jinými faktory**, jako je užívání některých liečív (například hormonálna antikoncepcia, antihistaminiká, beta-blokátorov, spasmolytik a diuretik) nebo některými nemocemi, které se podílejí na vzniku syndromu suchého oka.

Jak často a jak dlouho používat Biotrue oční kapky?

Kápněte jednu kapku přípravku Biotrue do oka, dle potřeby. Můžete ho používat denně, jak často chcete. Délka užívání není omezená.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky?

Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy fľaštičky zdravotníckej pomôcky Biotrue očné kapky umožňuje, že prípravok je používaný bez konzervantov.

Všeobecné odporúčanie: Umyte si ruky pred každým použitím prípravku. Dávajte pozor, aby ste sa prstami ani iným nedotknutím hrotu fľaštičky. Tým sa zamedzi kontamínacií rozotoku na fľaštičke.

Jak používať Biotrue oční kapky? Patentovaný mechanizmus pumpy prípravku Biotrue očné kapky umožňuje, že je prípravek bez konzervantov. Lahvička vypadá odlišne než lahvičky jiných očních kapiek, které jste dosud používal/a.

Obecné doporučení: Umyte si ruce před každým použitím prípravku. Dávajte pozor, abyste se prsty ani iným nedotknutl/a hrotu lahvičky. Tím se zamezí kontamínaci rozotoku na lahvičce.

Ako používať Biotrue očné kapky?