

Vizol S ALLERGY

KAPI ZA OKO

1. SASTAV

Ectoin®, hidroksietil celuloza, natrijev klorid, voda, citratni pufer

2. PAKIRANJE

10 ml izotonične otopine.

Bez konzervansa.

3. NAMJENA

Vizol S ALLERGY kapi za oko koriste se za sprječavanje i ublažavanje simptoma alergijskog konjuktivitisa. Simptomi poput svrbeža, crvenila ili pretjeranog suzenja oka mogu se učinkovito ublažiti.

Vizol S ALLERGY kapi za oko štite od štetnog djelovanja alergena i pomažu u procesu obnavljanja nadražene i osjetljive sluznice oka.

Pogodan je za osobe koje nose kontaktne leće, djecu i za osobe koje imaju osjetljive oči.

4. ŠTO VIZOL S ALLERGY KAPI ZA OKO SADRŽE?

Vizol S ALLERGY sadrži Ectoin®, prirodnu molekulu dobivenu iz mikroorganizama otpornih na ekstremne uvjete. Da bi preživjeli, ti mikroorganizmi proizvode ekstremolite. Ectoin® je dobro istražen ekstremolit koji se danas može upotrijebiti za zaštitu stanica sluznice.

5. MJERE OPREZA

Nemojte koristiti Vizol S ALLERGY:

- Nakon kirurškog zahvata na oku ili u slučaju ozljede oka.
 - U slučaju preosjetljivosti (alergije) na Ectoin® ili na bilo koji drugi sastojak Vizol S ALLERGY kapi za oko.
- U slučaju alergijske reakcije potrebno je odmah prekinuti korištenje proizvoda.

Ostale napomene:

- Kako bi se osigurala sigurna primjena i higijena, svaku boćicu proizvoda trebala bi koristiti samo jedna osoba. Ako koristite još neki proizvod za primjenu u oku, pričekajte najmanje 15 minuta između primjena.
- Nema dostupnih podataka o uporabi tijekom trudnoće i dojenja. U slučaju trudnoće ili dojenja, savjetujte se sa svojim liječnikom ili ljekarnikom.

6. SIGURNOST PROIZVODA

Tehnologija aplikatora boćice sadržava filter koji proizvod čini sigurnim za primjenu jer sprečava onečišćenje otopine i nakon otvaranja.

Proizvod ne sadrži konzervanse te je time smanjena njegova mogućnost iritacije i oštećenja površine oka.

Proizvod se općenito dobro podnosi. U izoliranim slučajevima može doći do iritacije, crvenila oka ili konjunktivitisa. Ako primijetite bilo koju nuspojavu, obratite se svom liječniku ili ljekarniku.

7. UPUTE ZA UPORABU

Kapi koristiti više puta dnevno, prema potrebi. Ukapati 1 – 2 kapi u oko i trepnuti nekoliko puta kako bi se otopina ravnomjerno rasporedila po površini oka.

Kod prve uporabe potrebna je aktivacija boćice te stoga pritisnite prsten za doziranje nekoliko puta dok držite boćicu okrenutu prema dolje.

8. NAČIN ČUVANJA

Proizvod čuvati na temperaturi 2 – 25°C. Nemojte koristiti proizvod nakon isteka roka valjanosti navedenog na pakiranju.

Nakon prvog otvaranja proizvod iskoristiti unutar 6 tjedana.

Čuvati izvan pogleda i dohvata djece.

9. PROIZVOĐAČ

Bitop AG Stockumer Str. 28, 58453 Witten, Njemačka

10. DISTRIBUTER

JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d., Svilno 20, 51000, Rijek

CE₀₁₉₇

Isprobajte i ostale kapi za oko iz Vizol S linije:

Proizvod	Namjena	Sastav	Uzrok smetnji	Način primjene	Korištenje s kontaktnim lećama	Osjećaj nakon nanošenja
Vizol S 0,21	Ublažavanje blažih smetnji suhog oka	Natrijev hijaluronat 0,21 %	Nošenje leća, alergija, strano tijelo, vanjski čimbenici (suhi zrak, dim).	Ukapati 1 – 2 kapi u oko, više puta na dan, odnosno prema potrebi.	Da	Trenutno osvježenje i dugotrajan osjećaj vlaženja.
Vizol S 0,4	Ublažavanje težih smetnji suhog oka	Natrijev hijaluronat 0,4 %	Starenje, terapija lijekovima, agresivni vanjski čimbenici (vjetar, sunce, suhi zrak).	Ukapati 1 – 2 kapi u oko, više puta na dan, odnosno prema potrebi.	Ne	Trenutno olakšanje i dugotrajan osjećaj ugode i podmazivanja. Proizvod može trenutno zamagliti vid.
Vizol S INTENSIVE	Ublažavanje smetnji suhog oka i obnavljanje površine oka	Natrijev hijaluronat 0,15 % dekspantenol 2 %	Mehanički iritansi oka: nošenje leća, operativni ili dijagnostički zahvati, lijekovi.	Ukapati 1 – 2 kapi u oko, više puta na dan, odnosno prema potrebi.	Da	Trenutno osvježenje i dugotrajan osjećaj vlaženja.

7. ČUVANJE

Proizvod čuvati na temperaturi do 30 °C, u originalnoj ambalaži.

CE1304

8. DATUM REVIZIJE UPUTE

Ožujak, 2015.

9. OBJAŠNJENJE SIMBOLA NA PROIZVODU

 Pogledati upute za uporabu

 Proizvođač

 Rok valjanosti

 STERILE A Sterilno, aseptična tehnika obrade



30°C gornja granica temperature



Broj serije



CE CE oznaka