

Biofinity 3 šošovky

Kontaktne šošovky Biofinity 3 ks sú mesa?né kontaktne šošovky z ponuky firmy COOPER VISION. **Kategória:** [Mesa?né šošovky](#) **Dioptrie:** -20.00 až +15.00 **Zakrivenie:** 8.6 **Priemer:** 14.0

[Kúpi? kontaktne šošovky Biofinity 3 ks »](#)

HodnotenieNie je ešte ohodnotené

Cena

13,99 €

[Opýtajte sa na tento produkt](#)

Výrobca[COOPER VISION](#)

Popis

Charakteristika kontaktných šošoviek Biofinity

Kontaktne šošovky Biofinity sú mesa?né šošovky ponúkané jedným z na svete najpopulárnejších výrobcov kontaktných šošoviek - firmou Cooper Vision. Sú to šošovky vyrobené zo silikónovo-hydrogélového materiálu Comfilcon A. Pri ich výrobe bola využitá materiálová technológia Aquaform Comfort Science, ktorá spôsobuje, že je šošovka mäkká, hodvábná a ideálne hydratovaná. V?aka použitiu monoméru silikónu šošovky dokonale prepúš?a kyslík, zatia? o použitie hydrofilných a silikónových komponentov dáva materiálu prirodzenú hydratáciu, o umož?uje udržiava? vodu rovnomerne v celej šošovke. Tým je zaru?ený vysoký obsah vody v šošovkách a maximálnu priepustnos? kyslíka k vašim o?iam. Práve tieto vlastnosti umož?ujú nosite?om šošoviek Biofinity® rôzne možnosti nosenia.

Denné aj kontinuálne nosenie

V?aka vlastnostiam silikón-hydrogélového materiálu majú nositelia kontaktných šošoviek Biofinity® nieko?ko variantov nosenie. Kontaktne šošovky môžete nosi? na dennej báze, teda ráno šošovky vložíte do o?í a ve?er ich uložíte do puzdra s ?erstvým roztokom.

?alšou možnos?ou je príležitostné prespanie v kontaktných šošovkách alebo kontinuálne nosenie. Nosenie je potom na 29 nocí a 30 dní. Túto variantu však vždy konzultujte so svojim o?ným lekárom.

Vhodné pre alergikov a citlivé pacientov

V materiáli, z ktorého sú kontaktne šošovky Biofinity® vyrábané, nie sú obsiahnuté elektricky nabité ?astice - ióny. V?aka tomu je ich povrch odolný vo?i usadzovaniu proteínových ?astíc, ktoré môžu spôsobova? zápaly o?í alebo alergické reakcie.

Skvelé optické vlastnosti

Predná plocha šošoviek Biofinity® má asférický tvar, a preto sú optické vlastnosti ove?a lepšie ako u bežných kontaktných šošoviek. V?aka tomu je jasnejšie a ostrejšie videnie za znížených svetelných podmienok a je tiež možná korekcia nižšieho stup?a astigmatizmu. V takom prípade nie je potrebné cylindra. Komfort nosenia zvyšujú zaoblené okraje šošoviek, ktoré zároveň znižujú podráždenie o?í a ich prípadné za?ervenanie.

Recenzie

Zatia? tu nie je žiadna recenzia pre tento tovar.