

Dane aktualne na dzień: 12-04-2025 08:17

Link do produktu: <https://www.intermarkt.pl/biofinity-6-szt-p-7.html>

Biofinity 6 szt.



Cena	109,90 zł
Dostępność	Dostępny
PKWiU	32.50.41.0
Producent	Cooper Vision

Opis produktu

Biofinity

Sferyczne silikonowo - hydrożelowe soczewki kontaktowe o uwodnieniu 48%.

Biofinity łączy w sobie przełomową technologię materiałową Aquaform z zaawansowaną konstrukcją soczewki tworząc AQUAFORM™ Comfort Science™ nowy standard komfortu.

Unikalny materiał soczewki: bez dodatków, bez powłok, bez środków zwilżających, bez obróbki powierzchniowej łączy wyższą zawartość wody i wysoką przepuszczalność tlenu z lepiej nawilżoną powierzchnią. Biofinity to najlepszy silikon dostępny na rynku!

Cechy i zalety produktu

Przełomowy, opatentowany materiał AQUAFORM™, który idealnie łączy wyższą zawartość wody i wysoką przepuszczalność tlenu.

Wysoka elastyczność poprawiająca komfort noszenia. Optymalny kształt tylnej powierzchni umożliwiający dopasowanie u większości użytkowników. Opatentowany okrągły kształt krawędzi zmniejszający drażnienie spojówki.

Mniejsza częstotliwość górnych łukowatych erozji nabłonka (SEAL) w pierwszych 6 miesiącach noszenia w porównaniu

z soczewkami silikonowo - hydrożelowymi poddawanymi procesom obróbki powierzchniowej.

Specyfikacja

Materiał	Comfilcon A
Zawartość wody	48%
Metoda produkcji	Proces wytłaczania
Srednica	14.0 mm
Promień krzywizny	8.6 mm
Zabarwienie	Jasnoniebieskie
Tryb noszenia	Tryb noszenia: Soczewki miesięczne. Można nosić w trybie standardowym (zdejmować na noc) lub w trybie przedłużonym, maksymalnie do 6 nocy i 7 dni (można to powtarzać do czterech razy. Po każdym cyklu soczewki należy zdjąć i oczyścić.)
Ilość soczewek w opakowaniu	6 sztuki

UWAGA!

SOCZEWKI BIOFINITY W MOCACH OD -0.50 D DO -9.00 D SĄ DOSTĘPNE OD REKI!

POZOSTAŁE MOCE SOCZEWEK WYŁĄCZNIE NA ZAMÓWIENIE.

OKRES OCZEKIWANIA DO 7 DNI.

WYMAGANE 100% PRZEDPŁATY ZA SOCZEWKI.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz moc soczewek (D): -0.50 D , -0.75 D , -1.00 D , -1.25 D , -1.50 D , -1.75 D , -10.00 D , -10.50 D , -11.00 D , -11.50 D , -12.00 D , -2.00 D , -2.25 D , -2.50 D , -2.75 D , -3.00 D , -3.25 D , -3.50 D , -3.75 D , -4.00 D , -4.25 D , -4.50 D , -4.75 D , -5.00 D , -5.25 D , -5.50 D , -5.75 D , -6.00 D , -6.50 D , -7.00 D , -7.50 D , -8.00 D , -8.50 D , -9.00 D , -9.50 D , +0.25 D , +0.50 D , +0.75 D , +1.00 D , +1.25 D , +1.50 D , +1.75 D , +2.00 D , +2.25 D , +2.50 D , +2.75 D , +3.00 D , +3.25 D , +3.50 D , +3.75 D , +4.00 D , +4.25 D , +4.50 D , +4.75 D , +5.00 D , +5.25 D , +5.50 D , +5.75 D , +6.00 D , +6.50 D , +7.00 D , +7.50 D , +8.00 D