



Opis

Soczewki AIR OPTIX NIGHT&DAY AQUA



Oddychające* soczewki kontaktowe dla osób prowadzących aktywny tryb życia.

Bezpieczne i skuteczne do 30 dni i nocy ciągłego noszenia.

Polecane wszystkim, którzy:

- chcą soczewek o wyjątkowej przepuszczalności tlenu;
- chcą, aby soczewki nie ograniczały ich aktywnego trybu życia, pozwalając na bezpieczne użytkowanie przez 30 dni i nocy bez zdejmowania^{11,12*};
- nie chcą codziennie czyścić i dezynfekować swoich soczewek kontaktowych¹³.

CECHY

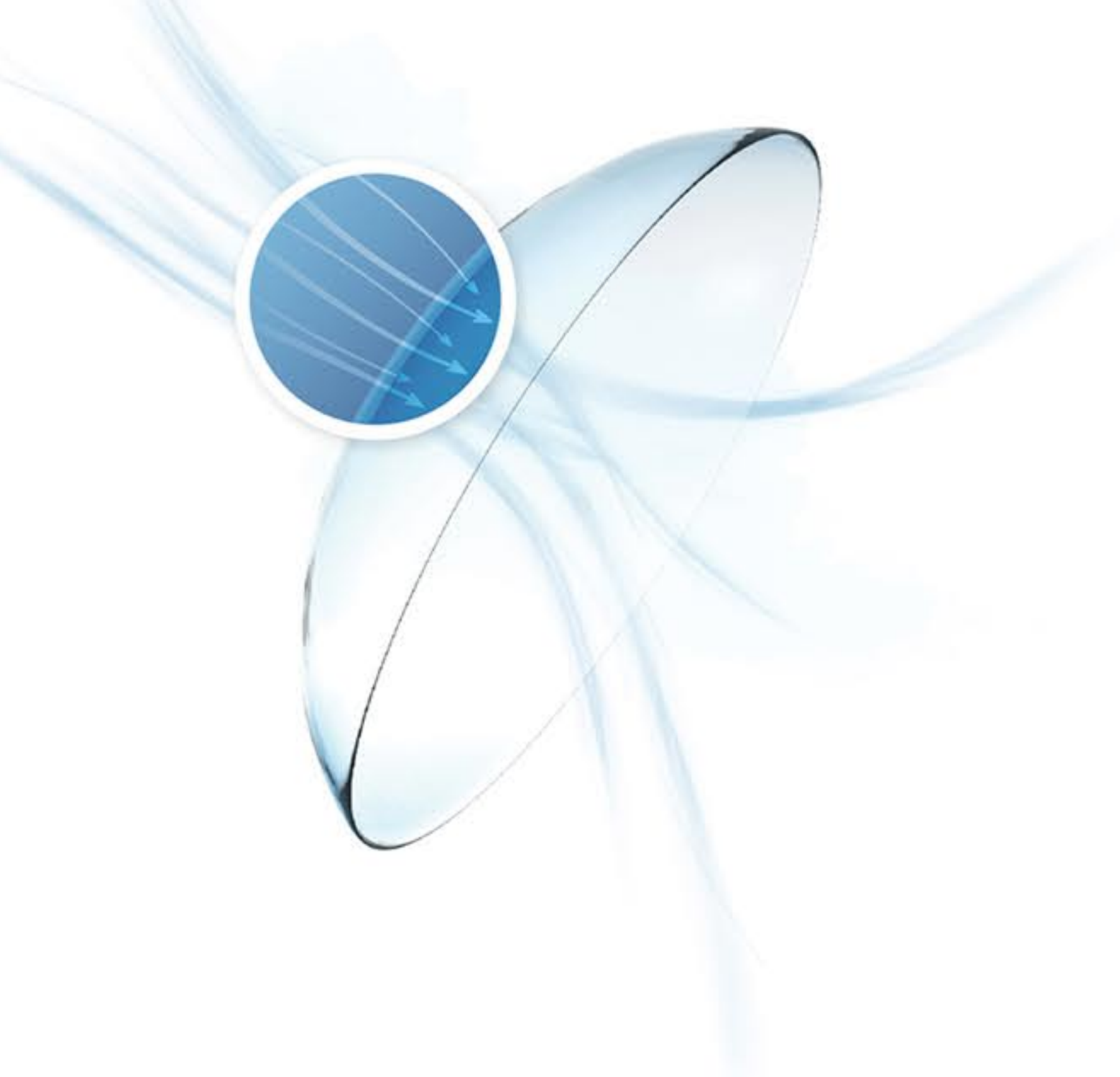
Lotrafilcon A jest nowoczesnym materiałem zapewniającym najwyższy poziom transmisyjności tlenu spośród wszystkich dostępnych miękkich soczewek kontaktowych¹.

Dzięki technologii SmartShield ekspozycja silikonu na powierzchni jest minimalna, co daje hydrofilne środowisko oraz wyjątkową odporność na osady lipidowe i znacząco lepszą zwilżalność^{2,4}.

Trwające 3 lata badania kliniczne użytkowników AIR OPTIX NIGHT & DAY AQUA wykazały poprawę w zakresie objawów zdrowia rogówki^{3**}.



Najwyższa oddychalność



KORZYŚCI

Zdrowie: Wysoka transmisja tlenu zapewnia maksymalną jego dostępność i uwzględnia fakt, że każda z rogówek może mieć różne zapotrzebowanie na tlen¹.

Styl życia: Soczewki o najwyższej przepuszczalności tlenu dla pacjentów prowadzących aktywny tryb życia, lubiących drzemać lub spać w swoich soczewkach kontaktowych⁶.

Bezpieczeństwo: Bezpieczeństwo i skuteczne działanie do 30 dni i nocy ciągłego noszenia¹.

Jedynie soczewki kontaktowe AIR OPTIX produkowane są z wykorzystaniem unikalnej technologii SmartShield.

Jedynie soczewki kontaktowe AIR OPTIX produkowane są z wykorzystaniem unikalnej technologii SmartShield. Technologia ta, jak potwierdzają badania, zapewnia soczewkom AIR OPTIX zachowanie nawilżenia i chroni je przed osadzaniem się na nich kurzu, tłuszczów i innych zanieczyszczeń^{7,8***}. Dzięki temu soczewki pozostają niezmiennie komfortowe od pierwszego do trzydziestego dnia użytkowania⁹.



Formuła HYDRAGLYDE MOISTURE MATRIX

otacza soczewkę długotrwałym nawilżeniem dla całodziennego komfortu^{8,9}. Ciesz się nawilżeniem, które utrzymuje się do 16 godzin dziennie^{9,11}.

U użytkowników soczewek soczewek AIR OPTIX AQUA Multifocal nie jest wymagane ponowne dopasowanie¹⁰.

Informacje techniczne

Materiał: Lotrafilcon A

Modyfikacja powierzchni: Technologia Smartshield

Dk/t (@-3,00 D): 175

Uwodnienie: 24%

Konstrukcja: Podwójnie asferyczna – przednia i tylna powierzchnia

Krzywizna bazowa BC (mm): 8,4 i 8,6

Średnica (mm): 13,8

Moce sferyczne (D): od +6,00 do -8,00 co 0,25; od -8,50 do -10,00 co 0,50; 0,00 (plano) – do zastosowań terapeutycznych

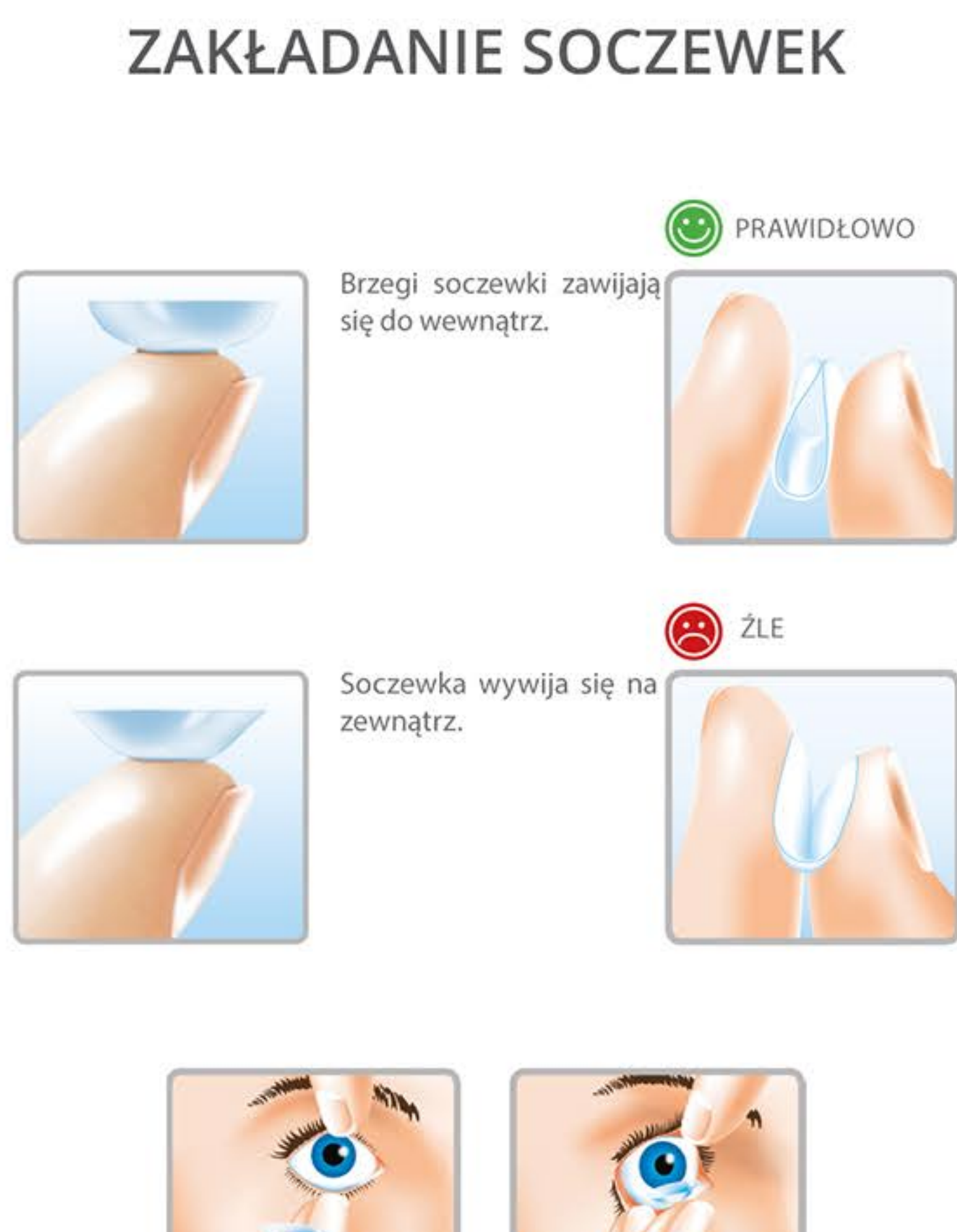
Grubość centralna (mm): 0,08 @ -3,00 D

Tryb wymiany: Miesięczny

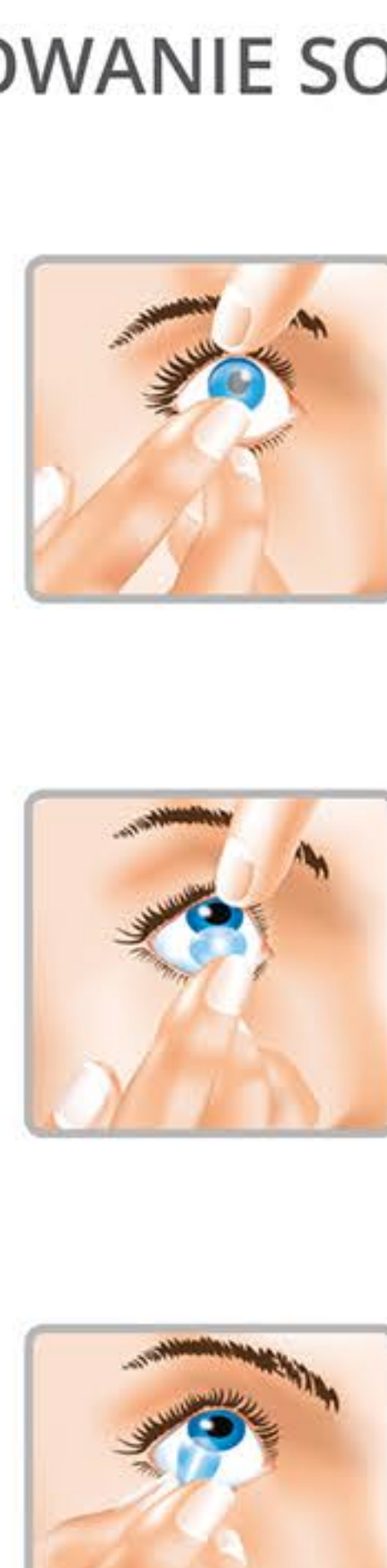
Tryb noszenia: Dzienny lub przedłużony do 6 dni i nocy. Posiadają również rejestrację FDA i CE do noszenia do 30 dni i nocy bez zdejmowania

Wielkość opakowania: 6 lub 3 sztuki

ZAKŁADANIE SOCZEWEK



ZDEJMOWANIE SOCZEWEK



Piśmiennictwo:

1. W porównaniu z dostępnymi soczewkami miękkimi na podstawie współczynnika przepuszczalności tlenu. Dane Alcon, 2009, 2010.
2. Nash W, Gabriel M, Mowrey-McKee M. A comparison of various silicone hydrogel lenses; lipid and protein deposition as a result of daily wear. Optom Vis Sci. 2010; 87; E-abstract 105110.
3. Tighe BJ. A decade of silicone hydrogel contact lenses: properties, mechanical properties, and ocular compatibility. Eye & Contact Lens. 2013; 39: 4-12.
4. Pomiary in vitro kąta zwilżania nienoszonych soczewek sferycznych; wykazany poziom istotności 0,05; dane Alcon, 2008.
5. Bergenske P, Long B, et al. Long-term clinical results: 3 years of up to 30-night continuous wear of lotrafilcon A silicone hydrogel and daily wear of low-Dk/t hydrogel lenses. Eye & Contact Lens. 2007; 33(2): 74-80.
6. Dane Alcon, 2012.
7. Pomiary in vitro kąta nawilżenia dla nieosadzonych soczewek sferycznych; z wykazaniem poziomem istotności 0,05; Dane Alcon, 2009.
8. Lemp J, Kern J. On-eye performance of lotrafilcon B lenses packaged with a substantive wetting agent. Poster presented at Optometry's Meeting, the Annual Meeting of the American Optometric Association; June 21-25, 2017; Washington, D.C.
9. Badania in vitro, pomiar utrzymania nawilżenia soczewki po 16 godzinach; dane Alcon 2015.
10. Lemp J, Guillon M, Wang C-H, Patel K, Gupta R, Patel A. Fitting success of lotrafilcon B lenses with different packaging solutions. Poster presented at British Contact Lens Association 2017 Clinical Conference and Exhibition; June 9-11, 2017; Liverpool, UK.
11. Davis R, Eiden B. Changes in comfort and vision during weeks 3 and 4 of monthly replacement silicone hydrogel contact lenses. American Academy of Optometry 2012; E-abstract 125401.
12. Znak CE dla noszenia w trybie dziennym i przedłużonym do 30 dni i nocy.
13. Po konsultacji ze Specjalistą. Przy przestrzeganiu zaleceń Specjalisty.

* Soczewki kontaktowe AIR OPTIX® NIGHT & DAY® AQUA (lotrafilcon A): Dk/t = 175 @ -3.00D. Inne czynniki mogą mieć wpływ na zdrowie oczu.

** W porównaniu z soczewkami o niskim Dk/t. ^ Znaki towarowe należą odpowiednio do ich właścicieli.

*** Lepsza odporność na osady tłuszczowe w porównaniu do soczewek kontaktowych Biofinity,^PureVision,^ACUVUE® OASYS,^ACUVUE® ADVANCE^ i Avaira^.

†† W oparciu o pomiary laboratoryjne.

‡ Nie każdy może nosić soczewki w trybie ciągłym przez pełne 30 nocy.

Informujemy, że w przypadku stosowania soczewek kontaktowych należy postępować zgodnie z zaleceniami, które są przekazywane przez Specjalistę w trakcie doboru soczewek lub badań kontrolnych.

Należy utrzymywać kontakt ze Specjalistą, w ramach systematycznych wizyt kontrolnych, zgodnie z zaleceniami specjalisty.

W czasie noszenia soczewek kontaktowych możliwe jest wystąpienie problemów, Zignorowanie ich może prowadzić do poważnych powikłań. Jeżeli pojawi się jakiegokolwiek zdarzenie niepożądane, należy niezwłocznie zdjąć soczewkę i skontaktować się ze specjalistą.*

Informujemy, że produkty przez nas sprzedawane są oryginalne.

Soczewki może zakupić klient, który:

- ma ukończone 16 lat,
- kupuje soczewki dla siebie, a jeżeli robi to w czyjś imieniu, zapewni, że zamawiane dla innej osoby soczewki zostały wcześniej dobrane przez Specjalistę,
- przeprowadza regularne badania kontrolne zgodnie z zaleceniami Specjalisty,
- przestrzega zaleceń związanych ze stosowaniem soczewek kontaktowych przekazywanych przez Specjalistę, producenta soczewek, ze szczególnym - uwzględnieniem prawidłowych zachowań, gdy podczas stosowania soczewek pojawiają się niepokojące dolegliwości czy objawy,
- zamawia soczewki dobrane przez Specjalistę, a badanie zostało wykonane najdalej 1 rok przed składanym zamówieniem,
- zamawia soczewki o parametrach określonych przez Specjalistę,
- zamawia ilość soczewek, która wystarczy na nie więcej niż 1 rok stosowania.

W przypadku chęci zakupu nowego lub alternatywnego typu soczewek należy udać się na wizytę u Specjalisty, który musi te soczewki dobrać.

*Więcej informacji w instrukcji stosowania produktu.

UWAGA – Karta produktu z piśmiennictwem znajduje się w sekcji "Dodatkowe informacje".