

# TEST S E R



Krople do soczewek kontaktowych o  
**PODWÓJNYM  
DZIAŁANIU**



Ochrona zdrowia oczu  
podczas noszenia  
soczewek kontaktowych

**Przeznaczone w szczególności  
do stosowania z silikonowo-  
hydrożelowymi  
soczewkami kontaktowymi**

**Komfort przede wszystkim**  
Czyste i nawilżone soczewki

# RESET

RESET® to innowacyjne krople o podwójnym działaniu do soczewek kontaktowych. RESET to niezawierający konserwantów preparat, zwilżający miejsce styku soczewki kontaktowej i rogówki, który jednocześnie nawilża i czyści soczewki kontaktowe. Dzięki temu, przedłuża czas komfortowego noszenia soczewek w ciągu dnia. Krople RESET należy stosować bezpośrednio do oka podczas noszenia soczewek kontaktowych. Preparat idealnie nadaje się do soczewek silikonowych i wszystkich innych typów soczewek kontaktowych.

## Dyskomfort związany z noszeniem soczewek kontaktowych ma trzy główne przyczyny:

1

### Zmiany w filmie łzowym

Prawidłowy film łzowy ma skomplikowany skład i jest stabilny. Noszenie soczewek kontaktowych może zaburzać równowagę produkcji, odparowywania i resorpcji łez. Prawidłowa aplikacja soczewek kontaktowych (dobór odpowiednich parametrów i materiału) pozwala w znacznym stopniu ograniczyć tego rodzaju zaburzenie. Należy jednak pamiętać, że długotrwałe noszenie soczewek kontaktowych i czynniki środowiskowe mogą wymagać zastosowania substancji zwilżających, które pomagają odzyskać równowagę filmu łzowego.

**RESET zawiera 0,8% karboksymetylocelulozy, czyli półsyntetycznego składnika pozyskiwanego z celulozy, wykazującego doskonałe właściwości zwilżająco-smarujące i dobrze tolerowanego.**

2

### Osady na powierzchni soczewki

Prawidłowa równowaga między soczewką kontaktową, filmem łzowym i rogówką nie może zostać utrzymana, jeżeli na soczewce i pod nią gromadzą się ciała obce, zanieczyszczenia lub osady. Mogą one zostać usunięte przez naturalny odruch mrugania, wspomagany przez zastosowanie dobrze tolerowanej substancji powierzchniowo czynnej, pozwalającej zmiękczyć i rozpuścić osady.

**RESET zawiera Pluronic F127 w stężeniu 0,5%, czyli niejonowy składnik powierzchniowo czynny, zapewniający delikatny efekt oczyszczający bez zmiany składu filmu łzowego.**

3

### Reakcje zapalne wywoływane przez konserwanty

Jak zaobserwowano, stosowanie chemicznych substancji konserwujących w opakowaniach wielorazowego użytku zawierających krople do oczu może powodować niestabilność filmu łzowego i skutkować dyskomfortem podczas noszenia soczewek kontaktowych. Najlepiej unikać stosowania kropli zawierających tego rodzaju substancje.

OxyChlorite®  
należy do nowej  
klasy zanikających  
konserwantów.

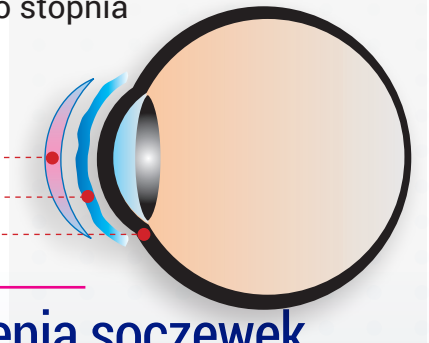
**Preparat RESET zawiera OxyChlorite®, czyli system gwarantujący sterylność produktu wewnątrz opakowania oraz jego szybki rozkład po zakropleniu (powstaje wówczas sól, woda i tlen).**

Wyższy

# komfort

Komfort noszenia jest wprost proporcjonalny do stopnia czystości soczewek kontaktowych i równowagi między poniższymi strukturami:

- Soczewka kontaktowa
- Film łzowy
- Powierzchnia rogówki



## Skuteczne podnoszenie komfortu noszenia soczewek kontaktowych przez preparat RESET® została wykazana podczas kontrolowanego porównawczego badania klinicznego:

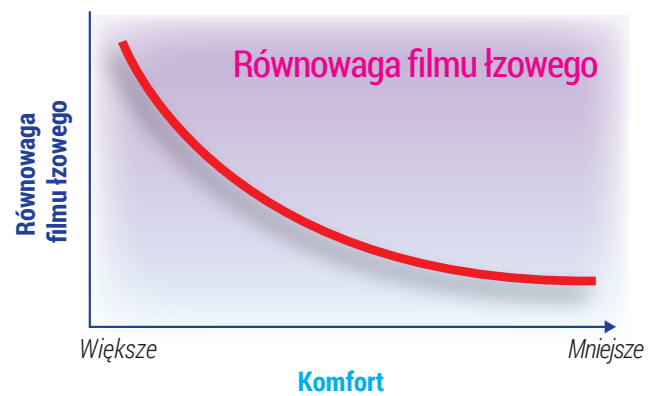
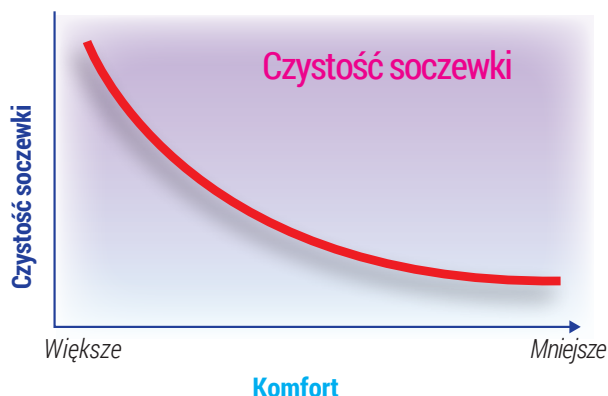
W ramach badania, 30 uczestników badania noszących nowe soczewki kontaktowe (40 soczewek miękkich i 20 RGP) zakraplało preparat RESET do prawego oka i roztwór soli fizjologicznej bez konserwantów do lewego oka, przede wszystkim w przypadku wystąpienia dyskomfortu oczu. Użytkownicy soczewek stosowali krople od 3 do 6 razy dziennie przez 45 dni, natomiast oceny poziomu komfortu dokonywano w 15, 30 i 45 dniu badania.

**Wniosek:** Zaobserwowano statystycznie istotną różnicę pod względem łagodzenia dyskomfortu oczu na korzyść preparatu RESET.

## Skuteczność preparatu RESET pod względem usuwania osadów białkowych została obiektywnie potwierdzona podczas badania in vitro:

Podczas wspomnianego wcześniej badania z udziałem użytkowników soczewek, pozyskano 40 miękkich soczewek kontaktowych po 45 dniach użytkowania. W ramach badania, oceniano 20 soczewek poddawanych działaniu preparatu RESET i 20 innych soczewek poddawanych działaniu roztworu soli fizjologicznej bez konserwantów. Wszystkie soczewki poddano hydrolizie zasadowej, a następnie oceniano metodą spektrometryczną w celu oceny ilości osadów białkowych.

**Wniosek:** Na powierzchni soczewek, których użytkownicy stosowali preparat RESET stwierdzono znaczne zmniejszenie ilości osadów białkowych.





# RESET



Krople do soczewek kontaktowych o

PODWÓJNYM  
DZIAŁANIU

## Łagodzą objawy

dyskomfortu związanego z długotrwałym noszeniem soczewek kontaktowych,

## przywracają równowagę

między soczewką kontaktową, filmem łzowym i powierzchnią rogówki,

zapewniają **maksymalny poziom tolerancji** i bezpieczeństwa

oraz efekt ochrony powierzchni rogówki.



RESET® jest zarejestrowanym znakiem towarowym.

Dystrybutor:

**AQUA·LENS®**  
SZYMANEK S.C.

ul. Taborowa 18, 02-699 Warszawa  
tel.: 22 831 32 40, 512 655 125  
e-mail: aqualens@soczewki.biz  
www.soczewki.biz