

PORÓWNANIE PREPARATÓW NAWILŻAJĄCYCH DO OCZU

<i>PREPARAT</i>	<i>Substancja nawilżająca</i>	<i>Stężenie substancji nawilżającej</i>	<i>Konserwanty</i>	<i>Czy można stosować z soczewkami?</i>	<i>Dodatkowe informacje</i>	<i>Okres przydatności po otwarciu</i>	<i>Pojemność</i>
<i>Lacrimonal</i>	Alkohol poliwinylowy	14mg/1ml	Tak	Nie		30 dni	2 butelki po 5ml
<i>Hydrabak</i>	Chlorek sodu	0,9%	Nie	Tak	Roztwór izotoniczny	8 tygodni	1 butelka po 10ml
<i>Systane Ultra</i>	Glikol polietylenowy i propylenowy	0,4% i 0,3%	Tak	Tak	Konserwant nie uszkadza soczewek	6 miesięcy	1 butelka po 10ml
<i>Systane Ultra UD</i>	Glikol polietylenowy i propylenowy	0,4% i 0,3%	Nie	Tak	Występuje w fiolkach jednodawkowych	1 minims - do 12 godz	30 minimsów po 0,7ml
<i>Systane Gel Drops</i>	Glikol propylenowy, glikol polietylenowy		Tak	Tak	Krople o zwiększonej lepkości	3 miesiące	1 butelka po 10ml
<i>Systane Balance</i>	Glikol propylenowy, olej mineralny, pochodne glicerolu		Tak	Tak	Składniki lipidowe hamują nadmierne parowanie łez	6 miesięcy	1 butelka po 10ml
<i>Hialeye</i>	Hialuronian sodu	0,2% lub 0,4%	Tak	Nie		4 tygodnie	1 butelka po 10ml
<i>Ocumax</i>	Hialuronian sodu	0,2% lub 0,4%	Tak	Nie		4 tygodnie	1 butelka po 10ml
<i>Starazolin Hydrobalance</i>	Hialuronian sodu	0,1%	Nie	Tak		8 tygodni	2 butelki po 5ml
<i>Starazolin Hydrobalance</i>	Hialuronian sodu	0,1%	Nie	Tak	Występuje w fiolkach jednodawkowych	1 minims - do 12 godz	12 minimsów po 0,5ml
<i>Bepanthen Eye</i>	Hialuronian sodu	0,15%	Nie	Tak	Zawiera dekspanthenol (2%)	1 minims - do 12 godz	20 minimsów po 0,5ml
<i>Biolan Gel 0,3%</i>	Hialuronian sodu	0,3%	Nie	Tak	Występuje w fiolkach jednodawkowych	1 minims - do 12 godz	10 minimsów po 0,35ml
<i>Hylo-Care</i>	Hialuronian sodu	0,1%	Nie	Tak	Zawiera dekspanthenol	12 tygodni	1 butelka po 10ml
<i>Hylo-Comod</i>	Hialuronian sodu	0,1%	Nie	Tak		6 miesięcy	1 butelka po 10ml
<i>Hylo-Gel</i>	Hialuronian sodu	0,2%	Nie	Tak	Krople o zwiększonej lepkości	6 miesięcy	1 butelka po 10ml
<i>Zuma Ulga</i>	Hialuronian sodu	0,2% lub 0,4%	Tak	Nie		30 dni	1 butelka po 10ml

Hyabak	Hialuronian sodu	0,15%	Nie	Tak		3 miesiące	1 butelka po 10ml
Hyabak Protector	Hialuronian sodu	0,15%	Nie	Tak	Zawiera dodatkowy filtr UV	8 tygodni	1 butelka po 10ml
Keratostill	Hydroksymetylo- celuloza	0,3%	Tak	Nie	Zawiera dekspanthenol	30 dni	1 butelka po 10ml
Artelac	Hypromeloza	3,2mg/ml	Tak	Z soczewkami twardymi	Krople o zwiększonej lepkości	6 tygodni	1 butelka po 10ml
Lakroft	Hypromeloza	5mg/ml	Tak	Nie		30 dni	1 butelka po 15ml
GenTeal	Hypromeloza	3mg/ml	Tak	Tak	Konserwant nie uszkadza soczewek	1 miesiąc	1 butelka po 10ml
Clarastill	Karboksymetylo- celuloza	0,3%	Tak	Tak	Dodatkowe działanie p/rodkowe	W lodówce (2-8C) do 30 dni	1 butelka po 5ml
GenTeal HA	Kwas hialuronowy	0,1%	Tak	Tak	Konserwant nie uszkadza soczewek	12 tygodni	1 butelka po 10ml
Tears Again	Lecytyna sojowa, wit.A i wit.E	10mg, 0,25mg, 0,02mg	Nie	Tak	Preparat w postaci sprayu. Aplikacja na powieki	6 miesięcy	1 butelka po 10ml
Filmabak	Poliwidon	2%	Nie	Tak		8 tygodni	1 butelka po 10ml
PVP-Comod	Poliwidon	2%	Nie	Tak		12 tygodni	1 butelka po 10ml
Refresh	Sól sodowa karboksy- metylocelulozy	0,5%	Tak	Tak	Konserwant nie uszkadza soczewek	60 dni	1 butelka po 15ml
Optive	Sól sodowa karboksy- metylocelulozy, gliceryna	0,5% i 0,9%	Tak	Tak	Konserwant nie uszkadza soczewek	6 miesięcy	1 butelka po 10ml
Optive UD	Sól sodowa karboksy- metylocelulozy, gliceryna	0,5% i 0,9%	Nie	Tak	Występuje w fiolkach jednodawkowych	1 misims – do 12 godz.	30 minimsów po 0,4ml
Optive Plus	Sól sodowa karboksy- metylocelulozy, gliceryna, olej rycynowy	0,5%, 1% i 0,25%	Tak	Tak	Konserwant nie uszkadza soczewek	28 dni	1 butelka po 10ml
Thealoz	Trehaloza	3%	Nie	Tak	Wspomaga gojenie powierzchni oka, regulacja gospodarki wodnej	2 miesiące	1 butelka po 10ml