

Lyprinol[®] *Naturalnie przeciwzapalny*

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego.



DAWKOWANIE

Początkowo przez 4 – 8 tygodni	Podtrzymująco
2 x 2 kapsułki dziennie	2 kapsułki dziennie

Składniki: stabilizowany ekstrakt tłuszczowy z zielonych maź nowozelandzkich *Perna canaliculus*, oliwa z oliwek, żelatyna, substancje utrzymujące wilgotność (gliceryna, sorbitol), przeciwutleniacz (Alfa-tokoferol); osłonka kapsułki zawiera żelatynę wołową. 60 kapsułek po 240 mg. 1 kapsułka zawiera 50 mg stabilizowanego ekstraktu tłuszczów z zielonych maź nowozelandzkich.

Zalecane dawkowanie: Początkowo 2 x 2 kapsułki na dobę przez okres 4 – 8 tygodni. Po tym okresie zaleca się nieprzerwane przyjmowanie 2 kapsułek na dobę. Preparat należy przyjmować pod nadzorem lekarza. Nie należy przekraczać zalecanej dawki dziennej. Lyprinol nie może być stosowany jako jedyne źródło pożywienia. Kapsułka zawiera białko pochodzące z żelatyny wołowej. Lyprinol nie zawiera glutenu, laktozy, cukru, konserwantów.

Środki ostrożności: Ze względu na brak danych nie zaleca się stosowania preparatu Lyprinol przez kobiety ciężarne i karmiące piersią.

Przechowywanie: w suchym miejscu, w temperaturze nie przekraczającej temperatury pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Działania niepożądane: dotychczas nie odnotowano żadnych poważnych skutków ubocznych.

Materiał przeznaczony dla lekarzy i farmaceutów

biovico

Wyłączny dystrybutor na Polskę:
Biovico Sp. z o.o.
ul. Hryniewickiego 6 B/135
81-340 Gdynia
infolinia +48 58 660 44 88
www.biovico.pl
www.lyprinol.pl

Producent:
Pharmalink
International GmbH
Parkweg 21
D-42799 Leichlingen
Niemcy

121201LYP

Więcej informacji można uzyskać pod numerem telefonu: +48 58 660 44 81

biovico
Lyprinol[®]
Naturalnie przeciwzapalny

Skuteczność i bezpieczeństwo
Radość życia

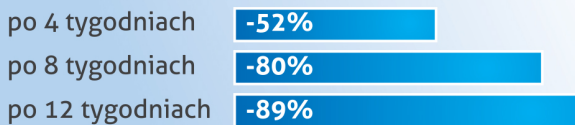


Dlaczego warto stosować Lyprinol?

Skuteczność

Lyprinol jest naturalnym preparatem, którego skuteczność zastosowania w chorobie zwyrodnieniowej stawów została potwierdzona w polskim badaniu klinicznym¹.

Lyprinol obniżył poziom bólu



wg skali WAS (wizualno-analogowej skali bólu)

Lyprinol ograniczył aktywność choroby



Zmiany na podstawie kwestionariusza HAQ zmodyfikowanego pod kątem pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawów.



Lyprinol[®]

Bezpieczeństwo

Stosowanie preparatu Lyprinol jest pozbawione działań ubocznych i interakcji, co jest szczególnie istotne u pacjentów posiadających wiele współistniejących schorzeń².

	Niesteroidowe leki przeciwzapalne (np. ketoprofen, diklofenak, ibuprofen, naproksen, nimesulid)	Lyprinol [®]
Stosowanie w chorobach przewlekłych		
astma oskrzelowa	✗	✓
choroba wrzodowa	✗	✓
Interakcje z lekami stosowanymi		
w nadciśnieniu	✗	✓
w cukrzycy	✗	✓
przeciwzakrzepowo	✗	✓
Możliwe działania niepożądane		
oddziaływanie na przewód pokarmowy	✗	✓
oddziaływanie na układ sercowo-naczyniowy	✗	✓

¹ Szechiński J., Zawadzki M. Porównanie wpływu stosowania kompleksu lipidowego PCSO-524™ z Perna canaliculus oraz oleju z ryb na intensywność bólu odczuwanego przez pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawów kolanowych i/lub biodrowych. Reumatologia 2011; 49, 4: 244-252.

² Korzeniowska K, Wietlicka I. Hipoglikemia. Wynik interakcji doustnych leków przeciwkrwotocznych z niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi - opis przypadku. FARMACJA WSPÓŁCZESNA 2010; 3: 44-49