

ATHERO FLEX powered by Belinal 30 kapsułek



Cena: 59,90 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 kaps.
Postać	kaps.
Producent	APC PHARMLOG SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości Poprawia ruchomość stawów i wspiera ich regenerację. Skutecznie zmniejsza ból i stany zapalne stawów. Zwiększa efektywność treningu i regenerację po nim. Zapewnia równoległą terapię choroby zwyrodnieniowej stawów. Nadmierne przeciążenia stawów mogą doprowadzić do pojawienia się mikrouszkodzeń w ich strukturach, a to prowadzi do pojawienia się stanu zapalnego, bólu i sztywności. Dotyczy to nie tylko osób starszych, ale także sportowców oraz osób cierpiących na chorobę zwyrodnieniową stawów. Masz problemy ze stawami? Codziennie czujesz ból i sztywność? Cierpisz na chorobę zwyrodnieniową stawów? A może intensywnie uprawiasz sport i chcesz chronić swoje stawy przed uszkodzeniami i przyspieszyć ich regenerację? Odpowiedzią na Twoje potrzeby jest Belinal Athero Flex. Dlaczego warto sięgnąć po Belinal Athero Flex? Belinal Athero Flex przyczynia się do tworzenia kolagenu, który jest niezbędny do prawidłowego funkcjonowania chrząstki oraz do utrzymania prawidłowej funkcji tkanki łącznej. Dzięki zawartości Belinalu – wyciągu z gałęzi jodły pospolitej – wykazuje silne działanie przeciwzapalne, pomaga w redukcji bólu stawów i poprawia ruchomość stawów. W przypadku sportowców nie tylko przyspiesza regenerację stawów, ale także zwiększa efektywność treningu sportowego. Jak działa Belinal Athero Flex? Belinal Athero Flex wykazuje 3 mechanizmy działania: syntezę chondrocytów, działanie przeciwutleniające, działanie przeciwzapalne. Dla kogo przeznaczony jest Belinal Athero Flex? Belinal Athero Flex jest polecany osobom, które mają problemy ze stawami. Dotyczy to zarówno osób starszych, jak i osób wykonujących cięższe prace fizyczne oraz sportowców. Belinal Athero Flex zapewnia także równoległą terapię choroby zwyrodnieniowej stawów. Suplement diety Belinal Athero Flex jest przeznaczony dla dorosłych i dla dzieci powyżej 5. roku życia. Co wyróżnia Belinal Athero Flex? Głównym składnikiem suplementu Belinal Athero Flex jest Belinal, czyli unikalny ekstrakt z gałęzi jodły pospolitej, rosnącej wysoko w zimnych alpejskich lasach. Panujące wysoko w górach ekstremalne warunki przetrwują tylko najsilniejsze rośliny, dlatego jodła pospolita jest wyjątkowym drzewem, które kryje w sobie gromadzone przez dziesiątki lat olbrzymie zasoby dobroczynnych polifenoli. Ich zawartość wynosi aż 70%! To zdecydowanie więcej, niż znajdziemy w popularnych produktach antyoksydacyjnych, takich jak borówki (1170 mg/100 g) czy owoce czarnego bzu (1350 mg/100 g). Belinal zawiera aż 7000 mg polifenoli w 100 g! Jest on więc silnym i naturalnym pogromcą wolnych rodników, które powodują uszkodzenia w organizmie. Belinal neutralizuje wolne rodniki i wychwytuje je rodniki z krwiobiegu. Stymuluje także komórki do zwiększenia ich własnej mocy antyoksydacyjnej. Belinal ma naukowo udowodnione działanie antyoksydacyjne, przeciw cukrzycowe, zapobiegające chorobom układu krążenia, przeciwstarzeniowe oraz przeciwzapalne. Jaki jest skład suplementu Belinal Athero Flex? Głównym składnikiem suplementu Belinal Athero Flex jest Belinal, który w naturalny sposób neutralizuje wolne rodniki. Dodatkowo zawarta w suplemencie witamina C pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania kości i chrząstki. Mangan i miedź przyczyniają się do utrzymania zdrowych kości i pomagają w prawidłowym tworzeniu tkanek łącznych. Kolagen typu II pomaga w utrzymaniu prawidłowej struktury i funkcjonowania chrząstki stawowej. Boswellia serrata

wspomaga redukcję stanu zapalnego w stawach. Siarczan chondroityny utrzymuje strukturę chrząstki stawowej i redukuje stan zapalny. Kwas hialuronowy pomaga w zmniejszeniu bólu stawów i zwiększa ich ruchomość. Wpływ Belinalu na chondrogenezę w stanach zapalnych. Choroba zwyrodnieniowa stawów jest najbardziej rozpowszechnioną przewlekłą, postępującą i osłabiającą chorobą stawów w populacji osób starszych. Większość osób powyżej 65. roku życia wykazuje objawy choroby zwyrodnieniowej stawów. Choroba może dotyczyć w zasadzie wszystkich stawów, ale najczęściej dotyczy stawów biodrowych, kolanowych, stawów palców i kręgosłupa. Wykazano, że początkowy stan zapalny odgrywa główną rolę w rozpadzie chrząstki w chorobie zwyrodnieniowej stawów. Wyczerpanie endogennego potencjału reparacyjnego mezenchymalnych komórek macierzystych, a w szczególności ich potencjału chondrogenego, wykazano u pacjentów z zaawansowaną chorobą zwyrodnieniową stawów. Do badania włączono pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawu biodrowego poddanych rutynowej wymianie stawu biodrowego oraz zdrowych dawców bez dowodów na zaburzenia układu mięśniowo-szkieletowego. Komórki pierwotne izolowano z podchrzęstnej kości beleczkowej pobranej z głowy kości udowej u pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawów oraz z przyśrodkowej części kości piszczelowej u dawców pośmiertnych. Różnicowanie chondrogeniczne określono za pomocą testów mikromacierzowych i barwienia błękitem alcańskim. W mezenchymalnych komórkach macierzystych pobranych od pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawów biodrowych Belinal® wykazał wyższą chondrogenezę w porównaniu z Pycnogenolem® oraz znacząco wyższą absorbancję (zwiększona chondrogeneza) w porównaniu z grupą kontrolną oraz polifenolami (resweratrol i kwercetyna). Chondrogeneza mezenchymalnych komórek macierzystych pochodzących od zdrowych dawców była niższa i nie zaobserwowano tak istotnych różnic pomiędzy zabiegami z Belinalem®. Stany zapalne wywołano za pomocą lipopolisacharydu z Escherichia coli. Lipopolisacharydy dodano do pierwotnych mezenchymalnych komórek macierzystych pobranych od pacjentów z chorobą zwyrodnieniową stawu biodrowego, które pozostawiono na 18 godzin w celu symulacji stanów zapalnych. Po 18 godzinach pożywkę komórkową zmieniono i dodano badane ekstrakty polifenolowe i polifenole w stężeniu 375 mg/ml. Chondrogeneza była wyższa w pierwotnych ludzkich komórkach macierzystych leczonych Belinalem® w porównaniu z Pycnogenolem® i znacznie wzmocniona w porównaniu z resweratrol, kwercetyną i grupą kontrolną. **Zalecane spożycie** Zalecana dawka to 1 kapsułka dziennie popita szklanką wody. **Ważne Ostrzeżenia** dotyczące bezpieczeństwa Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Nie należy przekraczać zalecanej porcji w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. W okresie ciąży i karmienia piersią przed zastosowaniem preparatu należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą. Przechowywać w temperaturze pokojowej i w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. **Składniki** Składniki aktywne Belinal® – ekstrakt z gałęzi jodły pospolitej dostarczający polifenoli Kolagen typu II Boswellia serrata Witamina C – ekstrakt z owoców dzikiej róży Siarczan chondroityny Kwas hialuronowy Mangan Miedź* NRV (Nutrient Reference Values) = Referencyjna Wartość Spożycia (RWS) **Producent** Producent Polymetria Minařikova ulica 8SI-2000 Maribor, Slovenija

Galeria

