

Chrzątka rekina + Vilcacora 100 kaps.



Cena: 103,70 pln

Opis słownikowy

Producent A-Z Medica

Opis produktu

Chrzątka rekina plus Vilcacora - suplement diety.

Właściwości:

- łagodzi bóle stawów i stymuluje pracę systemu odpornościowego
- zdwojona siła zapobiegania schorzeniom reumatycznym
- intensywna profilaktyka chorób o podłożu zapalnym
- środek zwiększający odporność i poprawiający kondycję stawów.

Zalecenia do stosowania suplementu diety Vilcacora plus Chrzątka rekina:

- intensywna profilaktyka chorób o podłożu zapalnym
- zdwojona siła zapobiegania schorzeniom reumatycznym
- źródło substancji o znaczeniu prozdrowotnym
- naturalny środek wspomagający dietę
- wzmożona ochrona dla osób o obniżonej odporności
- wysokowartościowy składnik diety przyspieszający ustępowanie dokuczliwych objawów stawowych

Opakowanie: 100 kapsułek

Składniki: Vilcacora (*Uncaria tomentosa*), sproszkowana chrząstka rekina, E202 (substancja konserwująca), maltodekstryna (substancje wypełniające)

Sposób użycia: Najczęściej zaleca się stosować 3 razy dziennie po 1 kapsułce przed posiłkami. Preparat nie może stanowić substytutu zróżnicowanej diety. Nie należy przekraczać zalecanej dawki.

Opis produktu:

Chrząstka rekina plus Vilcacora - suplement diety. Jest to preparat złożony, którego doskonałe właściwości prozdrowotne są wynikiem synergizmu, czyli efektu działania mieszaniny kilku składników, przewyższających sumę działań poszczególnych składników tej mieszaniny podanych osobno. W fitoterapii zjawisko to obserwuje się bardzo często i właśnie w tym tkwi tendencja do sporządzania mieszanek ziołowych lub preparatów złożonych. Już dawno zauważono także, że pojedyncze substancje farmakologicznie aktywne wyizolowane z roślin nie działają tak skutecznie, jak w naturalnej mieszaninie składników z nich pozyskiwanej. Cenne jest to, że stosuje się zioła w postaci naturalnej lub uzyskanych z nich wyciągów, a dodatkowo sporządza się mieszanki ziół lub ziół z innymi składnikami wzajemnie wspomagającymi swe działanie. Dzięki temu przeprowadzone za ich pomocą kuracje lecznicze przynoszą lepsze efekty.

Vilcacora (*Uncaria tomentosa*)

W Vilcacorze występują dwie grupy ważnych alkaloidów - alkaloidy indolowe i alkaloidy oksoindolowe. Pierwsze z nich są silnymi

związkami o charakterze przeciwwirusowym, rozluźniającymi mięśnie gładkie i chroniącymi śluzówki przewodu pokarmowego. Spośród związków oksoindolowych grupa alkaloidów pentacyklicznych aktywizuje komórki układu immunologicznego, zwłaszcza odpowiedzialne za odporność przeciwwirusową i przeciwnowotworową, natomiast tetracykliczne mają wpływ na układ nerwowy, obniżają ciśnienie tętnicze krwi i działają przeciwskurczowo. Vilcacora zawiera także taniny, wpływające pozytywnie na motorykę jelit i dróg żółciowych. Taniny katechinowe działają przeciwutleniająco, co chroni komórki organizmu przed procesami rozkładu i uszkodzeniami powodowanymi przez wolne rodniki.

Chrząstka rekina

Jest zmielonym, wcześniej odpowiednio wysuszonym, oczyszczonym szkieletem chrzęstnym różnych gatunków rekinów zamieszkujących wody wokół Ameryki Płd. i Płn., Australii i Nowej Zelandii.

Jest niebywale skutecznym środkiem w suplementacji diety towarzyszącej zmianom zwyrodnieniowym i zapalnym. Według piśmiennictwa należy ona do najskuteczniejszych czynników przeciwzapalnych. Efektywnie stymuluje system immunologiczny człowieka. Przeciwdziała infekcjom bakteryjnym, wirusowym i grzybiczym. Chrząstka rekina obfituje w substancje bioaktywne, określane ogólnym mianem glikokoniugantów. Zawierają one m.in. białka, wapń, fosfor, cynk i kompleks mukopolisacharydów tj. cząsteczki połączonych aminokwasów i węglowodanów o kwaśnym odczynie. Deficyt glikokoniugantów w organizmie człowieka, do którego dochodzi podczas wysiłku, jest przyczyną przeciążeniowego zwyrodnienia ścięgien, więzadeł i stawów. Stąd też przyjmowanie glikokoniugantów z chrząstki rekina zapobiega degradacji tkanki łącznej.

Chrząstkę rekina zaleca się także w leczeniu stanów zapalnych, a ostatnio również w leczeniu niektórych chorób skóry - np. owrzodzeń, trądziku, egzemy i łuszczycy.

Chrząstka rekina jest produktem naturalnym, bezpieczny i nietoksycznym. Dotychczasowe badania nie wykazały skutków ubocznych jej stosowania.