

# Doppelherz aktiv Na stawy COMPLEX x60 kapsułek



Cena: 52,27 PLN

## Opis słownikowy

|                        |   |
|------------------------|---|
| Opakowanie             | 60 kapsułek   |
| Podmiot odpowiedzialny | Quiesser Pharma   |
| Postać                 | kapsułki  |
| Substancja czynna      | chondroityna, cynk, glukozamina, kolagen, magnez, małże, mangan, miedź, selen, witamina C, witamina D, witamina E |
| Typ produktu           | suplement diety   |
| Wiek                   | dorośli   |
| Właściwości            | bez cukru / dla cukrzyków   |

## Opis produktu

### Zastosowanie

Wszechstronny kompleks podstawowych składników budulcowych chrząstki i mazi stawowej.

Preparat jest zalecany dla osób, które potrzebują całościowo zadbać o aparat ruchu:

- o małej aktywności fizycznej,
- z przeciążeniami stawów (nadwaga, sport),
- po 50 roku życia.

### Działanie:

Aparat ruchu (kości, stawy, więzadła, mięśnie) jest codziennie narażony na ogromne obciążenia. Chrząstkę stawową tworzy sieć włókien kolagenowych i innych substancji odpornych na obciążenia, do których dochodzi podczas ruchu. Starzenie się organizmu, siedząca praca, nadwaga, nadmierne obciążenie (sport, ciężka praca) dodatkowo negatywnie wpływają na stan stawów.

Unikalny kompleks lipidowy z nowozelandzkich małży zielonych zawiera wiele cennych składników odżywczych, w tym różnorodne lipidy, kwasy tłuszczowe omega-3, kolagen, kwas hialuronowy, glukozaminę i chondroitynę, które odżywiają i budują tkankę chrzęstną.

Kolagen, kwas hialuronowy, glukozamina i chondroityna to podstawowe składniki wchodzące w skład chrząstki stawowej i mazi stawowej. Uczestniczą w wytwarzaniu proteoglikanów, ważnych składników tkanki łącznej. Występują one w organizmie głównie w

chrząstce stawowej, mazi stawowej, więzadłach i ścięgnach. Ich właściwości odpowiadają w dużej mierze za sprężystość i wytrzymałość chrząstki stawowej. Udoskonalona formuła zawiera 1000 mg glukozaminy w porcji dziennej.

Specjalnie dobrany zestaw 8 witamin i składników mineralnych wspomaga odżywienie i budowę aparatu ruchu.

Witamina C wspomaga wytwarzanie kolagenu, głównego składnika odpowiedzialnego za wytrzymałość chrząstki stawowej. Razem z witaminą E, selenem i cynkiem chronią tkanki organizmu przed działaniem wolnych rodników. Miedź i mangan przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania tkanek łącznych (w tym tkanki chrząstnej) a witamina D i magnez pomagają w zachowaniu zdrowia aparatu mięśniowo-szkieletowego.

## Dzienna Porcja (2 kapsułki)

\*RWS - referencyjna wartość spożycia.

## Sposób użycia:

Stosować 2 kapsułki dziennie po posiłku; porcję można podzielić na 2 posiłki. Nie zaleca się stosowania na czczo. Dla uzyskania odpowiedniego efektu stosować co najmniej 2-3 miesiące.

Nie zaleca się stosowania przy: nadwrażliwości na skorupiaki (krewetki) lub mięczaki (małże), w okresie ciąży lub karmienia piersią.

Preparat może być stosowany przez chorych na cukrzycę oraz z nietolerancją laktozy lub glutenu.