

## DOPPEL.aktiv Na stawy Max x 30 tbl.



Cena: 34,99 PLN

### Opis słownikowy

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Producent          | QUEISSER PHARMA |
| Rodzaj rejestracji | Suplement diety |

### Opis produktu

**Na stawy MAX 1x DZIENNIE** 1200 mg chlorowodoru glukozaminy +witaminy D+K+C+E bez glutenu bez laktozy Na stawy MAX 1x DZIENNIE- Dodatek wit. D, K i C - na stawy, ścięgna i kości- Ekonomiczne opakowanie: na miesiąc stosowania- Glukozamina z krewetek oceanicznych Glukozamina jest mukopolisacharydem, który wchodzi w skład struktur tkanki chrzęstnej i łącznej oraz tworzy w nich szkielet dla włókien kolagenu. Glukozamina jest też ważnym składnikiem mazi stawowej; uczestniczy w wytwarzaniu proteoglikanów, ważnych składników tkanki łącznej. Witamina C umożliwia wytwarzanie kolagenu, głównego składnika chrząstki stawowej, odpowiedzialnego za jej wytrzymałość; razem z witaminą E chroni również przed stresem oksydacyjnym (działaniem wolnych rodników). Witamina D wspomaga wchłanianie wapnia i razem z witaminą K pomaga zachować prawidłową budowę kości. **Składniki/Substancje aktywne:** Dzienna Porcja (=1 Tabletkę) glukozaminy chlorowodorek 1200 mg witamina D 20 µg (400%\*) witamina K 40 µg (53%\*) witamina E 3 mg (25%\*) witamina C 80 mg (100%\*) \*Ilość (%RWS) **Dawkowanie:** 1 tabletkę dziennie po posiłku; tabletkę można dzielić. Dla ułatwienia połknięcia zaleca się stosowanie razem z łyżką jogurtu; popić wystarczającą ilością płynu. Dla uzyskania odpowiedniego efektu stosować co najmniej 3 miesiące. Preparat można stosować długotrwale. Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. **Przeznaczenie:** Produkt jest zalecany dla osób pragnących zadbać o stawy, ścięgna i kości: przy braku aktywności ruchowej lub nadwadze, uprawianiu sportu, w starszym wieku. **Warunki przechowywania:** Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej, chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.