

Link do produktu: <https://hurt.atleta.pl/vitalmax-glucosamine-400g-glukozamina-w-proszku-p-565.html>



## Vitalmax Glucosamine | 400g glukozamina w proszku

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5904224885465</b>

### Opis produktu

- Regeneracja stawów i tkanek łącznych – wspomaga elastyczność i ruchomość stawów.
- Działanie przeciwzapalne i przeciwbólowe – łagodzi ból i stany zapalne.
- Wsparcie przy chorobach zwyrodnieniowych – chroni przed odwapnianiem kości i przeciążeniami.

Vitalmax Glukozamina w proszku to wysokiej jakości preparat, który wspiera regenerację i ochronę tkanki łącznej, stawów, ścięgien, więzadeł, torebki stawowej oraz tkanki kostnej.

Produkt jest polecany zarówno w okresie rekonwalescencji, jak i jako element profilaktyki, poprawiając ruchomość, elastyczność oraz regenerację stawów. Działa przeciwzapalnie i przeciwbólowo, a także chroni stawy przed uszkodzeniami. Dzięki swoim właściwościom zapobiega odwapnianiu kości i wspomaga ich zdrowie. Glukozamina w proszku Vitalmax jest szczególnie zalecana w przypadkach chorób zwyrodnieniowych stawów oraz w sytuacjach, gdzie występują zmiany wynikające z przeciążeń fizycznych.

Oto trzy powody, dla których warto stosować glukozaminę:

✓ **Wsparcie zdrowia stawów** – Glukozamina pomaga w regeneracji chrząstki stawowej i poprawia jej elastyczność, co może zmniejszyć ból i sztywność stawów, zwłaszcza u osób cierpiących na osteoporozę lub inne problemy stawowe.

✓ **Redukcja stanów zapalnych** – Regularne stosowanie glukozaminy może pomóc w zmniejszeniu stanu zapalnego w stawach, co przekłada się na mniejsze dolegliwości bólowe i poprawę funkcjonowania stawów.

✓ **Prewencja degeneracji stawów** – Działając na regenerację tkanki chrzęstnej, glukozamina może pomóc opóźnić procesy degeneracyjne, które prowadzą do przewlekłych problemów ze stawami w miarę starzenia się.

Stosowanie glukozaminy jest szczególnie polecane osobom starszym lub tym, które intensywnie obciążają swoje stawy (np. sportowcom).

### Skład

Składniki aktywne	1g (porcja)	100g
Siarczan D-Glukozaminy 2KCl	999 mg	9,99 g
<b>w tym glukozamina</b>	<b>589 mg</b>	<b>58,9 g</b>
Inulina	1 mg	0,1 g

Składniki: Siarczan D-Glukozaminy 2KCl (ze skorupiaków), inulina (z korzenia cykorii).

### Sposób użycia

Zalecana porcja: 1g

Sposób użycia: Porcję (1g) wymieszać w 100 ml wody.

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.  
Nie spożywać w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników produktu.  
Produkt nie powinien być stosowany przez dzieci, kobiety w ciąży i matki karmiące.  
Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Przechowywać w temperaturze do 25°C, w zamkniętym opakowaniu, w suchym miejscu. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

**Producent:**

Wyprodukowane w UE dla Atleta Sp.J. 90-612 Łódź ul. Gdańska 54