

## Ulotka informacyjna

zawiera substancję słodzącą

# ORTON FLEX

suplement diety

lekam

suplement diety

Saszetki

**Orton Flex** to preparat specjalnie opracowany dla osób, które chcą kompleksowo zadbać o stawy.

**Orton Flex** zawiera kompozycję aż 6 składników aktywnych:

- hydrolizowany kolagen
- kwas hialuronowy
- glukozamina
- chondroityna
- ekstrakt z kłącza imbiru lekarskiego
- witamina C

**Orton Flex jest szczególnie polecany:**

- osobom aktywnym fizycznie, czynnie uprawiającym sport,
- osobom z nadwagą,
- osobom starszym,
- kobietom w okresie menopauzy,
- wszystkim osobom, które chcą kompleksowo zadbać o stawy.

### Składniki:

Hydrolizowany kolagen (hydrolizat żelatyny wieprzowej), siarczan glukozaminy 2KCl (ze **skorupiaków**), regulator kwasowości - kwas cytrynowy, aromat czarna porzeczka, ekstrakt z kłącza imbiru lekarskiego *Zingiber officinale* Rosc., sól sodowa siarczanu chondroityny (z **ryb** - rekina), kwas L-askorbinowy (witamina C), kwas hialuronowy, koncentrat soku z buraka ćwikłowego, ekstrakt z czerwonej papryki, substancja słodząca - glikozydy steviolowe.

### Opis działania preparatu:

**Orton Flex** to innowacyjny preparat skomponowany z aż 6 składników aktywnych - hydrolizowanego kolagenu, glukozaminy, witaminy C, chondroityny, kwasu hialuronowego oraz ekstraktu z kłącza imbiru lekarskiego.

**Kolagen** jest jednym z najważniejszych białek w organizmie człowieka, który naturalnie występuje w chrząstkach, ścięgnach i innych tkankach odpowiadających za naszą mobilność. Niestety wraz z wiekiem oraz w efekcie prowadzenia aktywnego trybu życia ilość kolagenu w organizmie może być niewystarczająca.

**Glukozamina** w organizmie człowieka jest wykorzystywana do wytwarzania składników budulcowych stawów i chrząstek. Występuje naturalnie w dużych stężeniach w stawach i tkance łącznej. Zdolność wytwarzania glukozaminy przez organizm maleje wraz z wiekiem, a także w okresach zwiększonego przeciążenia stawów (np. podczas wzmoczonego wysiłku fizycznego).

**Chondroityna** w połączeniu z glukozaminą wchodzi w skład tkanki chrzęstnej.

**Witamina C** pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania chrząstki i kości.

**Kwas hialuronowy** jest głównym składnikiem mazi stawowej. Jego ilość w organizmie spada wraz z wiekiem, co powoduje zmniejszenie lepkości mazi stawowej.

**Ekstrakt z kłącza imbiru lekarskiego** pomaga utrzymać prawidłową ruchomość stawów oraz pomaga w porannej sztywności stawów.

**Skład zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia:**

Składniki	Zawartość w 1 saszetce	% RWS*
Hydrolizowany kolagen	10 g	**
Siarczan glukozaminy 2KCl	500 mg	**
Ekstrakt z kłącza imbiru lekarskiego	150 mg	**
Siarczan chondroityny	100 mg	**
Witamina C	80 mg	100%
Kwas hialuronowy	40 mg	**

\* RWS – referencyjna wartość spożycia dla osób dorosłych  
\*\* - brak ustalonej referencyjnej wartości spożycia

**Zalecana dzienna porcja do spożycia oraz sposób użycia:**

1 saszetka dziennie, najlepiej rano. Zawartość saszetki należy rozpuścić w szklance ciepłej wody, dokładnie wymieszać i wypić.

**Zawartość netto:** 30 saszetek x 11,65 g

**Masa netto:** 349,5 g

### Ostrzeżenie:

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Kobiety w ciąży oraz karmiące piersią przed zastosowaniem preparatu powinny skonsultować się z lekarzem. Preparat nie może być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety. Odpowiednio zbilansowana dieta i zdrowy tryb życia są bardzo istotne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

### Najlepiej spożyć przed końcem:

Data i nr partii na zgrzewie saszetki oraz na tylnej ściance opakowania

### Sposób przechowywania:

Preparat należy przechowywać w temperaturze pokojowej (15-25°C), w suchym miejscu w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem i wilgocią.

### Producent:

Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne LEK-AM Sp. z o.o.  
ul. Ostrzykowska 14A, 05-170 Zakroczym