

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/game-dog-aniflexi-ha-mini-120-tabletek-p-149189.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## GAME DOG AniFlexi HA Mini 120 Tabletek

Cena	<b>61,95 zł</b>
Numer katalogowy	<b>5904730806190</b>
Kod producenta	<b>5904730806190</b>
Ilość	<b>120</b>
Wielkość pupila	<b>Rasy małe i miniaturowe</b>
Specjalna potrzeba	<b>Wsparcie układu ruchu</b>
Faza życia	<b>Wszystkie fazy życia</b>
Specjalna potrzeba(filtry)	<b>Układ ruchu</b>

### Opis produktu

#### GAME DOG AniFlexi HA Mini 120 Tabletek - Opis Produktu

AniFlexi HA Mini to suplementem diety dla psów małych ras, wspomagający prawidłową pracę układu ruchu. Składniki aktywne produktu zmniejszają stany zapalne i dolegliwości bólowe w obrębie chrząstek, a także poprawiają elastyczność i ruchomość stawów. Regularne stosowanie preparatu wpływa pozytywnie na pracę układu ruchu i przeciwdziała postępowaniu zmian degeneracyjnych w stawach.

Zalecany dla zwierząt cierpiących na choroby zwyrodnieniowe stawów i kręgosłupa, szczeniąt u których występują nieprawidłowości w rozwoju chrząstek stawowych. Psów z syndromem brachycefalicznym – zapadającą tchawicą, nieprawidłowościami w budowie krtani.

#### Skład

- Hydrolizowane białko kolagenowe (wołowe)
- Siarczan glukozaminy (z morskich skorupiaków)
- Siarczan chondroityny (wołowy)
- Hialuronian sodu
- Metylosulfonylometan (MSM)

#### Analiza Składu

- Producent nie podaje analizy składu

#### Dodatki

- Witamina C (kwas L-askorbinowy)

#### Dawkowanie

1 tabletkę dziennie na 3kg masy ciała psa.

Zwierzęta o masie ciała poniżej 3kg - 1 tabletkę dziennie.

#### Dodatkowe Informacje

##### WSKAZANIA:

Dysplazja stawów.  
Zwyrodnienia stawów i kręgosłupa (spondyloza).  
Zaburzenia rozwoju szkieletu u szczeniąt.

---

Zapadanie tchawicy.  
Wypadająca rzepka.  
Profilaktyczne wsparcie stawów.

Dedykowany psom ras małych.  
Hamuje postępowanie zwyrodnień w stawach i kręgosłupie.  
Zmniejsza dolegliwości bólowe.  
Poprawia ruchomość i elastyczność stawów.  
Odżywia tkanki chrzęstne w organizmie.  
Łagodzi objawy zapadania tchawicy.

Hydrolizowany kolagen – podstawowe białko budujące chrząstki stawowe, ścięgna i więzadła. Kolagen wspomaga prawidłowy rozwój, odżywia i regeneruje stawy oraz pozostałe tkanki łączne w organizmie. Suplementowany przy zwyrodnieniach stawów poprawia ich ruchomość i elastyczność, widocznie zmniejsza również dolegliwości bólowe.

Kwas hialuronowy – glikozaminoglikan, powszechnie występuje w organizmach zwierząt, w szczególności w mazi stawowej. Zapewnia prawidłową lepkość i sprężystość płynu maziowego w torebce stawowej, zwiększa elastyczność stawu i poprawia sprawność ruchową.

MSM – związek siarki i podstawowy budulec tkanki łącznej w organizmie. Wspomaga prawidłowe funkcjonowanie stawów, przyspiesza regenerację, wykazuje działanie przeciwzapalne i przeciwbólowe.

Glukozamina – Sprzyja regeneracji chrząstek i prawidłowemu funkcjonowaniu stawów. Powoduje zwiększenie ilości mazi w torebce stawowej, co znacznie ogranicza dolegliwości bólowe zwierzęcia i ułatwia poruszanie się.

Chondroityna – Likwiduje tarcia pomiędzy stykającymi się, ruchomymi elementami stawów, spowalnia ich zużycie i zwiększa odporność tkanki chrzęstnej na nacisk

Witamina C – niezbędna do syntezy kolagenu i przeciwdziała jego degeneracji w organizmie.