

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 23:57

Link do produktu: <https://lekidlazwierzat.pl/aptus-pto-flex-eq-1000-ml-p-168.html>

# APTUS® APTO-FLEX EQ 1000 ml



Cena **394,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

## Opis produktu

### APTUS® APTO-FLEX EQ 1000 ml

Preparat w postaci syropu wspomagający stawy i aparat ruchu koni.

#### Opis i właściwości

Produkt o korzystnym działaniu na stawy, w formie syropu, zawierający połączenie substancji o właściwościach chondroprotekcyjnych, przeciwbólowych i przeciwzapalnych.

APTO-FLEX EQ – syrop dla wszystkich koni, także tych pracujących oraz biorących udział w zawodach.

Jest doskonałym uzupełnieniem diety w związku z bogatym składem wpływającym na cały narząd ruchu u koni.

Zawiera w swoim składzie:

#### Kwas hialuronowy

główny składnik mazi stawowej, zapobiega niszczeniu powierzchni stawu zapewniając jego ruchliwość i chroniąc przed bolesnym procesem erozji;

#### kolagen i kolagen typu II

białko strukturalne o bogatym składzie aminokwasowym, źródło czynników budulcowych dla stawu;

#### MSM (Metylosulfoniometaan)

naturalne źródło siarki organicznej niezbędnej do odbudowy stawów i ich komponentów, ma silne działanie przeciwutleniające;

#### Siarczan chondroityny

Jeden z podstawowych składników chrząstki o działaniu przeciwzapalnym;

#### Siarczan glukozaminy

składnik więzadeł stawów, chroni przed postępowaniem zmian osteoarthritis.

#### Stosowanie

Apto-Flex EQ jest wskazany w celu odżywiania i regeneracji całego aparatu stawowego (mazi, chrząstek i więzadeł).

Zalecany jest zarówno dla koni aktywnych, podczas intensywnego obciążenia fizycznego (dla koni sportowych podczas treningów, wyścigów),

do utrzymania prawidłowych funkcji narządu ruchu,

do ochrony i regeneracji chrząstki stawowej i więzadeł w stawach,

w okresach rekonwalescencji po zabiegach ortopedycznych,

w przewlekłych chorobach stawów,

u koni o ograniczonej sprawności ruchowej

w celu zmniejszenia bólu podczas ruchu

---

po urazach układu mięśniowo-szkieletowego

w celu spowolnienia choroby zwyrodnieniowej stawów

zapobiegawczo w celu zmniejszenia ryzyka zapalenia stawów

#### **Skład**

##### **w 1 ml syropu**

Kolażen 167 mg  
Glucozamina 2KCl 27 mg  
Siarczan chondroityny 13 mg  
Metylosulfonofornietan (MSM) 8,2 mg  
Kwas hialuronowy 3 mg

##### **Skład w 1g**

Kolażen hydrolizowany 136,9 mg  
Siarczan 2 KCl D-glucozaminy 22,1 mg  
Siarczan chondroitny 10,7 mg  
MSM (metylosulfonofornietan) 8,2 mg  
Kwas hialuronowy 2,5 mg