



## SUPER FLEXY

- ▶ Preparat oparty na trzech głównych substancjach chondroprotekcyjnych (**chondroityna, glukozamina i MSM**), kwasie hialuronowym oraz **ekstraktach z oleju z awokado i soi**.
- ▶ Pomaga **łagodzić ból stawów**, spowalnia rozwój choroby zwyrodnieniowej stawów oraz **poprawia smarowanie stawów i elastyczność chrząstki**.



### WSKAZANIA

- Zdiagnozowane schorzenia stawów.
- Bóle stawowe / kulawizny związane ze zjawiskiem choroby zwyrodnieniowej stawów.
- Wspomagająco po zabiegach chirurgicznych w obrębie stawów.
- Nagłe lub znaczne obciążenie stawów:
  - > *Rozpoczęcie treningu / zajeżdżanie*
  - > *Okres startów w zawodach*
  - > *Intensywna faza treningowa*
  - > *Praca na twardym podłożu*



### OPAKOWANIE



1,8 kg



### SPOSÓB UŻYCIA

Podawać na zboże lub paszę granulowaną.  
Dokładnie wymieszać z dawką żywnościową.

— 1 miarka = 50 g

| DOROSŁY KOŃ (500 KG)               |       | ZALECANA DZIENNA DAWKA                          |
|------------------------------------|-------|---|
| Dawka początkowa (1. miesiąc)      | Dawka | 1 miarka (50 g), czyli 10 g/100 kg masy ciała   |
| podtrzymująca (lub profilaktyczna) |       | ½ miarki (25 g), czyli 5 g/100 kg masy ciała    |
| Maksymalna zalecana dawka          |       | 1 ½ miarki (75 g), czyli 15 g/100 kg masy ciała |

W przypadku kuców i młodych zwierząt podawać dzienną dawkę odpowiednią do masy ciała zwierzęcia.

FABRIQUÉ EN  
FRANCE



proszek

### PRODUKT DOPINGUJĄCY:

Zawiera substancje zabronione przez Kodeksy Wyścigowe (dopuszczone do stosowania w zawodach przez FEI). Zalecamy przerwać suplementację tym produktem co najmniej 48 godzin przed udziałem w zawodach. Skonsultuj się z lekarzem weterynarii.



## SZCZEGÓŁOWY SKŁAD

Fruktoza, siarczan glukozaminy 2KCl (pochodzenia morskiego), frakcje niezmydlające się olejów z awokado isoi, MSM (metylosulfonylometan), siarczan chondroityny (pochodzenia morskiego), kwas hialuronowy, aromat pomarańczowy.

### SKŁAD ANALITYCZNY

|                     |      |
|---------------------|------|
| Wilgotność .....    | 11%  |
| Białko ogólne ..... | 12%  |
| Tłuszcz .....       | 8,5% |
| Popiół .....        | 9%   |
| Sód .....           | 0,4% |

### 1 MIARKA (50 g) PREPARATU SUPER FLEXY



10 000 mg siarczanu glukozaminy 2KCl, 6 000 mg ekstraktów z awokado i soi, 4 000 mg MSM, 2 000 mg siarczanu chondroityny oraz 300 mg kwasu hialuronowego



## PRZECHOWYWANIE

- Przechowywać w suchym miejscu, z dala od światła, w temperaturze pokojowej.
- Termin przydatności: 24 miesiące od daty produkcji.



## WŁAŚCIWOŚCI

**Frakcje niezmydlające** się olejów z awokado i soi poprawiają gojenie się uszkodzeń stawów, zwłaszcza w obrębie błony maziowej oraz tkanki chrzęstnej. Ponadto zwiększają syntezę glikozoaminoglikanów (składników proteoglikanów) w chrząstce stawowej.

**Chondroityna** jest składnikiem proteoglikanów, których rolą jest utrzymanie odpowiedniego nawodnienia chrząstki i kości. Ponadto bezpośrednio chroni komórki chrząstki przed reakcjami enzymatycznymi i działaniem wolnych rodników.

**Glukozamina** jest prekursorem wielu składników proteoglikanów i kwasu hialuronowego. W chrząstce kwas hialuronowy wiąże się z proteoglikanami i tworzy agregaty, które zapewniają odpowiednie nawodnienie tej tkanki. W płynie stawowym kwas hialuronowy pełni funkcję smarującą i działa jako czynnik chondroprotektynyjny.

**MSM** (metylosulfonylometan) również wykazuje właściwości chondroprotektynyjne. Jest źródłem organicznej siarki, niezbędnej do syntezy kolagenu – białka obficie występującego w chrząstce, które zapewnia jej nawodnienie, odporność, elastyczność i sprężystość.