

WŁAŚCIWOŚCI

Glukozamina i chondroityna są niezbędnymi składnikami mazi stawowej oraz chrząstki stawowej, odpowiedzialnymi za prawidłowe odżywienie stawu. Kwas hialuronowy jest podstawowym składnikiem mazi stawowej, zwiększa przenikanie substancji odżywczych do tkanek. Pochodzące z hydroksychlorków mikroelementy: miedź, mangan, cynk wspomagają regenerację chrząstki. Krzem bierze udział w tworzeniu kolagenowych włókien w tkance łącznej. Kompleks przeciwutleniaczy (witaminy E, C i selen) zwiększa ochronę organizmu przed działaniem wolnych rodników. Witamina D₃ stabilizuje rozwój układu kostnego. MSM (metylosulfonylometan) to organiczny związek siarki, niezbędnej do odbudowy stawów. Pochodzące z ekstraktów roślinnych kwasy bosweliowe i kurkumina oraz ekstrakt z pokrzywy wspomagają ruchliwość stawów.

Wskazania

- Prawidłowy rozwój aparatu ruchu u źrebiąt, odsadów, młodych koni
- Ochrona stawów u koni narażonych na duże obciążenia stawów (sportowych, pracujących, klaczy źrebnych)
- Wsparcie przy zmianach zwyrodnieniowych w obrębie aparatu ruchu
- Wspomaganie przy zapaleniach kości i stawów
- Ochrona obciążonych stawów przy nadwadze
- Rekonwalescencja po urazach i zabiegach ortopedycznych

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Proszek:

Źrebięta – 0,5 miarki (10 g) dziennie

Konie dorosłe – 1-1,5 miarki (20-30 g) dziennie

SKŁAD

Składniki w 1 kg proszku

Glukozamina 135 000 mg, siarczan chondroityny 97 500 mg,
MSM (metylosulfonylometan) 100 000 mg, kwas hialuronowy 5 400 mg,
Witamina D₃ 100 000 j.m., Witamina C 80 000 mg, Witamina E 12 000 mg,
Miedź 2 500 mg, Mangan 15 000 mg, Cynk 12 000 mg, Selen 45 mg, Krzem 120 g,
Siarka 34 g, Wapń 15 g, Magnez 14 g
Ziemia okrzemkowa, ekstrakt z kadzidłowca indyjskiego (*Boswellia serrata*), ekstrakt z ostryżu długiego (*Curcuma longa*), ekstrakt z pokrzywy zwyczajnej (*Urtica dioica*), tlenek magnezu

Składniki w 1 tabletkce

Glukozamina 450 mg, siarczan chondroityny 325 mg, MSM 36 mg,
kwas hialuronowy 18 mg, Witamina D₃ 360 j.m., Witamina C 270 mg,
Witamina E 40 mg, Miedź 4,5 mg, Mangan 27 mg, Cynk 27 mg, Selen 80 µg,
Wapń 17 mg, Fosfor 14 mg, Magnez 4,8 mg
Drożdże piwne, fosforan dwuwapniowy, tlenek magnezu