

Link do produktu: <https://www.mksklep.pl/audevard-ekyflex-osteo-3-kg-p-4101.html>

AUDEVARD Ekyflex Osteo 3 kg

Cena	638.00 zł
Dostępność	1 dzień roboczy
Czas wysyłki	1 dzień roboczy
Numer katalogowy	36026
Producent	AUDEVARD

Opis produktu

Wcześniejsza nazwa R.O.C Repair Osteo Complex - Suplement wspomagający metabolizm tkanki kostnej u koni

Właściwości

Choroby kości, przetrenowanie, poród oraz wszystkie przypadki, w których zaburzone jest prawidłowe funkcjonowanie tkanki kostnej. Suplement wspomagający metabolizm tkanki kostnej u koni.

Choroby kości, przetrenowanie, poród oraz wszystkie przypadki, w których zaburzone jest prawidłowe funkcjonowanie tkanki kostnej.

Ekyflex Repair Osteo ma podwójne działanie: poprawia strukturę kości i funkcjonowanie tkanki kostnej oraz wspomaga ogólne procesy utrzymujące prawidłowy metabolizm tkanki kostnej.

- zawiera składniki budulcowe tkanki kostnej: biodostępny wapń, witaminę D3, miedź, cynk, magnez,
- stymulatory metabolizmu kości pochodzące z 2 innowacyjnych składników: MBP (podstawowe białko mleka), krzem

Ekyflex Repair Osteo zawiera również nowatorskie działanie formuły Nutrigenomic: krzem (w postaci biodostępnego sodium zeolite) stymuluje ekspresję genów odpowiedzialnych za formowanie kości.

Zastosowanie:

- źrebięta oraz konie dorosłe po przebytych schorzeniach kości lub urazach.
- kontynuacja leczenia iniekcyjnego lub operacyjnego.
- wspomaganie rozwoju młodych koni oraz wspomaganie dorosłych koni podczas treningu

Zawartość w 100g.

tarcznik ostrygowiec,
jęczmień browarniany,
lucerna,
Pro lacta 80,
chlorek sodu,
inaktywowane drożdże piwne,
wodorotlenek magnezu,
algi morskie,
kozieradka,
zielony anyż,
zeolit sodowy,
kiefki pszenicy
Witamina D3 0,02 g.
Miedź 1,75 g.
Cynk 6,9 g.
Żelazo 4,0g.
Wapń 15 %
Montmorylonit 50 g.
Glukonian wapnia 10 mg.

Dawkowanie

1 miarka = 50 g
Konie dorosłe: 100g dziennie przez 1-3 miesiące
Lekarz weterynarii może zalecić podawanie połowy dawki przy długotrwałym stosowaniu (50g/dzień)
Młode konie: 50 g dziennie
Przed użyciem skonsultuj się z lekarzem weterynarii.

Opakowanie:

Pudełko 3 kg. - w dawce dla dorosłego konia wystarcza na 1 miesiąc, młode konie - 2 miesiące.

Produkt poddany analizie w Laboratorium Koni Wyścigowych (Laboratoire des Courses Hippiques - LCH) w związku z Programem Antydopingowym Audevard. Szczegóły protokołu na www.audevard.com.

Audevard

jest pierwszym laboratorium farmaceutycznym dla zwierząt, które jest szczególnie poświęcone zdrowiu koni. Zdrowie koni jest naszą pasją. Przez ponad 25 lat współpracowaliśmy z lekarzami weterynarii, chirurgami, znawcami oraz właścicielami koni aby poprawić zdrowie i osiągnięcia koni. Właściciele koni oczekują konkretnych wyników. Dlatego firma Audevard oferuje rozwiązania, które zwiększają efektywność oraz bezpieczeństwo. Nasze podstawowe produkty, takie jak Bionutron są powszechnie używane przez profesjonalistów z dziedziny koni. Nasze innowacyjne produkty takie jak Ekyflex i Ekygard doprowadziły do widocznych postępów w wykorzystaniu naturalnego potencjału koni. Opierając się na naszym doświadczeniu, nowoczesnych produktach i bliskich relacjach z kręgiem osób zajmujących się końmi będziemy kontynuować naszą pracę aby

być dobrym partnerem dla ludzi, którzy mają taką pasję jak my: KONIE.

Thierry G. POIGNON, DMV
General Manager

Unikalne zobowiązania jakości

- 100% efektywności
- 100% innowacji
- 100% bezpieczeństwa

Produkty stosowane przez najbardziej wymagających profesjonalistów

- finaliści wyścigów
- finaliści zawodów

Wyjątkowy produkt weterynaryjny

- ekskluzywna dystrybucja przez lekarzy weterynarii
- formuły opracowane przez lekarzy weterynarii

FORMUŁY EFEKTYWNOŚCI

- zaplecze kliniczne
- potwierdzone przez niezależne badania kliniczne
- zrozumiałe formuły

PIERWSZORZĘDNE SKŁADNIKI

- składniki używane w przemyśle farmaceutycznym i żywieniu ludzi
 - zrównoważona biodostępność
- Wyjątkowy proces wytwarzania

- oddzielne granulowanie witamin i minerałów aby zapobiec reakcjom chemicznym
- zimna granulacja w ciśnieniu atmosferycznym aby zapobiec destrukcji przez ciepło