

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/biovico-sizarol-complex-horse-2l-p-155743.html>



BIOVICO Sizarol Complex Horse 2L

Cena	378,22 zł
Numer katalogowy	5902020847380
Kod producenta	5902020847380
Waga gabarytowa w gramach	16618.67
Wysokość towaru w centymetrach	41
Szerokość towaru w centymetrach	38
Długość towaru w centymetrach	64
Kraj pochodzenia	Irlandia
Kraj dostawcy	Polska
Faza życia	Dorosły, Junior, Senior

Opis produktu

BIOVICO SIZAROL COMPLEX HORSE 2 litry - Informacje

OPIS:

Sizarol™ Complex Horse jest preparatem dla koni i kuców, których chrząstki stawowe zostają systematycznie zużywane. Posiada bezpieczne, skuteczne i szybko działające substancje aktywujące i wzmacniające chrząstki stawowe. Dzięki zharmonizowanym składnikom Sizarol™ Complex Horse spowalnia rozwój uszkodzonych stawów: zawiera odpowiednie i bezpieczne ilości siarczanu glukozaminy. To jedyny preparat dla zwierząt, który posiada zwiększoną dawkę glukozaminy, chondroityny i MSM. Specjalny składnik jakim jest MSM wzmacnia działanie siarczanu glukozaminy i chondroityny. Powoduje to prawidłową elastyczność kości, stawów i kolagenu.

Sizarol™ Complex Horse został opracowany zgodnie z wynikami badań na Uniwersytecie w Utrechcie w Holandii (Wydział Medycyny Weterynaryjnej).

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Chronić przed działaniem promieni słonecznych i wysokiej temperatury. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

WSKAZANIA

Sizarol™ Complex Horse przeznaczony jest dla koni i kuców, które mają uszkodzone stawy lub cierpią na chorobę zwyrodnieniową stawów.

DAWKOWANIE

Początkowo należy stosować zalecaną dzienną dawkę dla koni i kuców 10 ml/50 kg masy ciała przez 7 dni. Po tym czasie dawkę można zmniejszyć do 5 ml/50 kg masy ciała.

Podawać przez minimum 60 dni.

Odmierzoną dawkę należy wymieszać z paszą.

SKŁAD

Siarczan glukozaminy; metylosulfonylometan (MSM); siarczan chondroityny; guma ksantanowa (zagęstnik); sorbinian potasu (konserwant); aromat jabłkowy; kwas cytrynowy (przeciwutleniacz); kwas hialuronowy; woda.

Skład w 100 ml

siarczan glukozaminy 7500 mg

MSM 5000 mg

siarczan chondroityny 4000 mg

kwas hialuronowy 40 mg.

ILOŚĆ MASY NETTO

2 litry