



KADANS

Dynamic Booster



MIESZANKA PASZOWA UZUPEŁNIAJĄCA DLA KONI

Pobudza mięśnie oraz procesy krwiotwórcze, zwiększając wydolność organizmu

Preparat przeznaczony dla koni poddawanych intensywnemu wysiłkowi fizycznemu. Bogata mieszanka łatwo przyswajalnych minerałów wpływa na pobudzenie mięśni oraz procesy krwiotwórcze, zwiększając wydolność organizmu. Dodatek witamin przyspiesza metabolizm i wpływa na poprawę przyswajania składników odżywczych. Naturalne ekstrakty zawarte w produkcie działają pobudzająco i wzmacniająco.

SKŁAD: dekstroza, gliceryna, łuska psyllium, węglan sodu, chlorek sodu;

DODATKI PASZOWE (w 100 ml): (witaminy) 3a820 witamina B1 195mg, 3a628 witamina B2 60 mg, 3a315 niacynoamid 300 mg, 3a842 D-pantenol 110 mg, 3a831 witamina B6 95 mg, 3a835 witamina B12 4 mg, 3a672b witamina A 57 300 IU,

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- ✓ intensywny wysiłek fizyczny
- ✓ zawody



Dostępne w opakowaniach:
100 ml (strzykawka)

3a671 witamina D3 11 940 IU, 3a700 witamina E 2 400 mg, 3a890 chlorek choliny 240 mg; (pierwiastki śladowe) żelazo (3b108 glicynowy chelat żelaza(II), hydrat) 1 430 mg, miedź (3b413 glicynowy chelat miedzi(II), hydrat) 240 mg, cynk (3b607 uwodniony glicynowy chelat cynku (postać stała)) 955 mg, mangan (3b506 chelat manganowy wodzianu glicyny) 945 mg; (substancje aromatyzujące) mieszanka substancji aromatyzujących 21 020 mg; (zagęszczacze) E412 guma guar, E415 guma ksantanowa.

INSTRUKCJA PRAWIDŁOWEGO STOSOWANIA: Konie: 5-10 ml na każde 100 kg masy ciała, ale nie więcej niż 50 ml jednorazowo przed i po treningu. W przypadku niedoborów lub podczas rekonwalescencji po chorobie: 50 ml dwa razy dziennie.

KORZYŚCI Z ZASTOSOWANIA

- ✓ pobudza mięśnie oraz procesy krwiotwórcze
- ✓ zwiększa wydolność organizmu
- ✓ przyspiesza metabolizm
- ✓ poprawia przyswajanie składników odżywczych
- ✓ działa wzmacniająco na cały organizm
- ✓ uzupełnia niedobory energii

Substancje aktywne

Dynamic Booster



Chelat cynku

Cynk w formie chelatu chronionego charakteryzuje się bardzo wysoką biodostępnością w porównaniu do innych jego form. W niezmienionej formie dociera do jelita cienkiego, gdzie następuje stopniowe rozpuszczanie powłok ochronnych. Chelat cynku znacznie lepiej przenika przez ścianę jelita i ułatwia jego przedostawanie się do układu limfatycznego.

Chelat żelaza

Żelazo jest składnikiem hemoglobiny – białka, które umożliwia czerwonym krwinkom transport tlenu. Żelazo jest potrzebne do prawidłowego wzrostu, rozwoju i regeneracji tkanek. Pobudza także odporność, wspomaga walkę z wolnymi rodnikami i zmniejsza uczucie zmęczenia. Forma chelatu gwarantuje, że żelazo w najlepszy możliwy sposób dotrze do wszystkich komórek organizmu.

Ekstrakt z mniszka lekarskiego

Mniszek lekarski to dobrze znana roślina lecznicza, która rośnie naturalnie w Europie, Ameryce Północnej i Południowej oraz Azji. Mniszek lekarski jest źródłem różnorodnych składników odżywczych i substancji biologicznie czynnych, a jego korzeń i liście zawierają witaminy (A, K, C i B-kompleks), minerały (wapń, magnez, potas, cynk i żelazo), mikroelementy, błonnik, lecytynę i cholinę.

Ekstrakt z kozieradki

Wspomaga przyrost masy ciała, prawidłowe trawienie i kondycję. Zawiera witaminy i pobudza apetyt. Kozieradka jest podawana w celu pobudzenia apetytu i poprawy kondycji u zwierząt słabo jedzących w celu zwiększenia pobieralności paszy. Po namoczeniu zmielonych nasion tworzy się śluz. Śluz ten może powlekać i łagodzić przewód żołądkowo-jelitowy.

Ekstrakt z pokrzywy zwyczajnej

Pokrzywa poprawia ogólną przemianę materii, stymuluje produkcję enzymów trzustkowych, pozytywnie wpływa na produkcję czerwonych krwinek i hemoglobiny. Przyczynia się także do wydalania z organizmu szkodliwych produktów przemiany materii.

Chlorek choliny

Cholina (witamina B4) bierze udział w metabolizmie węglowodanów, białek i tłuszczów. Bierze udział w transporcie i metabolizmie cholesterolu. Zapobiega odkładaniu się cholesterolu w ściankach naczyń. Wspomagając metabolizm lipidów zapobiega stłuszczeniu wątroby. Ponadto działa detoksykująco, wspierając hepatocyty w eliminacji obcych substancji z organizmu.



KADANS



www.kadans.pl



OBSERWUJ NAS

@kadans_shop



+48 793 966 610



kontakt@kadans.pl



ul. Hangarowa 25, 62-080 Lusówko