

Podrobné zloženie produktov Nutriscience a NutriPet

Obsah

| | |
|-------------------------------------|----|
| O firme NutriScience EU..... | 2 |
| Doplňky výživy pre kone..... | 3 |
| Nutriscience..... | 3 |
| AnxiKalm Compete..... | 4 |
| AnxiKalm Compete Gel..... | 6 |
| ArthriAid™..... | 7 |
| EasoFlex..... | 9 |
| EasoFlex Gel..... | 11 |
| Farriers Choice..... | 12 |
| GastroCare..... | 14 |
| GastroCare Gel..... | 16 |
| MSM 100%..... | 17 |
| MuscleAid..... | 18 |
| MuscleAid Gel..... | 20 |
| NutriBoost..... | 21 |
| NutriLyte..... | 23 |
| NutriLyte Gold Gel..... | 24 |
| StayTite Cooling Gel..... | 25 |
| Ultra E..... | 26 |
| Bio Copper Chelate oral gel..... | 27 |
| Doplňky výživy pre psy a mačky..... | 28 |
| NutriPet..... | 28 |
| Nutri Coat | 29 |
| Nutri Joint | 31 |
| Nutri Kalm | 33 |
| Nutri Tonic | 35 |

O firme NutriScience EU

Na slovenskom a českom trhu zastupujeme najväčšiu írsku spoločnosť NutriScience v oblasti doplnkov výživy pre kone a ich dcérsku spoločnosť NutriPet pre psy a mačky.

Kontakt:

NutriScience EU
Dipl.-Ing. Michal Hanuliak PhD.
Kysucký Lieskovec 533
023 34 Kysucký Lieskovec
Slovenská Republika

IČO: 40522172

IČ DPH: SK1045451847

Tel./Fax: +421 (0)41 421 3757

+421 (0)948 410 173

E-mail: info@nutriscience-eu.com

Produkty NutriScience a NutriPet sú vyrobené na prírodnej báze a sú odporúčané na použitie aj v súťažnom období. V ponuke sú tekuté, práškové a gélové produkty, nielen v menších praktických baleniach, ale aj vo väčších ekonomických.



NutriScience Ltd. je írsku firmu s dlhoročnými skúsenosťami v oblasti vývoja doplnkov výživy pre kone. Produkty sú vytvárané na základe najmodernejších vedeckých výskumov v danej oblasti.

Pri práci na výskume sa využívajú osvedčené spôsoby a metódy.

Firma je držiteľom certifikátu ISO 9001:2000.



NUTRIPET

Ponuka od írskej spoločnosti NutriPet nazvaná 'Pet Clinic' je určená majiteľom psov a mačiek, ktorí navštevujú veterinárov so špecifickými problémami svojich psíkov a mačiek, ale aj pre tých ktorí nenavštevujú veterinárov, avšak chcú vyriešiť zvyčajné problémy ako sú slabosť, biedna srst' alebo koža, problémy s kĺbami, nedostatok minerálov a vitamínov a podobne.

Firma je držiteľom certifikátu ISO 9001:2000.



Doplňky výživy pre kone

Nutriscience

AnxiKalm Compete

Popis

AnxiKalm Compete je výživový doplnok pre kone. Rieši problémy pri podráždení koní.

Pomáha uklidniť podráždené kone v stresových podmienkach ako sú súťaže, cestovanie, predaj alebo namáhavé tréningy. Zároveň maximalizuje výkonnosť koňa v danom čase.



Použitie

- **Magnézium**

Minerál, ktorý upokojuje, tlmí úzkosť a pôsobí na uvoľňovanie svalstva.

- **L-Tryptofán**

Animo kyselina L-Tryptofán (možno nájsť tiež v plnotučnom mlieku a tak isto aj v iných potravinách) je prestavaná v tele na serotonín, kde zvýšenie hladiny serotonínu celkovo znižuje úzkosť. Vitamíny B6 a C sú potrebné pre prestavbu tryptofánu na serotonín.

- **B komplex vitamíny**

Nedostatok vitamínov B, obzvlášť B6, B1 a B5 (kyselina pantoténová), sú výsledkom znakov úzkosti. Založený na poznatkoch o niacíne (vitamín B3), ktorý zohráva podpornú úlohu pri optimálnej práci nervových buniek, niektorí experti odporúčajú vitamín B ako odbúravač pocitu úzkosti a paniky.

- **Kyselina listová (vitamín B9)**

Kyselina listová má schopnosť zredukovať vysokú úroveň homocysteínov spojených s úzkosťou.

Zloženie (na 1 kg)

| | |
|-------------------------------|----------|
| Magnézium (Horčík) | 333,00 g |
| L-Tryptofán | 66,66 g |
| Vitamín B1 | 5,00 g |
| Vitamín B6 | 1,60 g |
| Vitamín B2 | 1,60 g |
| Vitamín B3 (Niacín) | 3,30 g |
| Vitamín B9 (Kyselina listová) | 340 mg |
| Vitamín C | 6,70 g |

Obsah látok %

| | |
|--------------|--------|
| Sacharidy | 81,5 % |
| Bielkoviny | 7,6 % |
| Oleje a tuky | 2,0 % |
| Vláknina | 0,3 % |
| Popol | 1,1 % |
| Vlhkosť | 5,9 % |

Balenie

1,2 kg balenie prášku bielej farby, v znovu-uzatvárateľnom obale a s pribalenou odmernou naberačkou.

Odporúčané dávkovanie

Dospelé kone: podávajú jednu naberačku denne.

Podávajú 3-4 hodiny pred stresujúcou činnosťou.

1 naberačka obsahuje 30 g.

AnxiKalm Compete - Pre zvládnutie podráždených a nervózných koní.

AnxiKalm Compete Gel

Popis

Pomáha riešiť problémy pri podráždení a nervozite koní.

Pomáha uklidniť podráždené kone v stresových podmienkach ako sú súťaže, cestovanie, predaj alebo namáhavé tréningy.

Zároveň maximalizuje výkonnosť koňa v danom čase.

Zloženie (na 60 ml)

L-Tryptofán (amino kyselina) 1 998 mg

B-komplex vitamíny:

- Vitamín B1 (tiamín)
- Vitamín B3 (niacín)
- Vitamín B6 (pyridoxín)

Jablková príchuť

Použitie

Pomáha uklidniť podráždené kone v stresových podmienkach ako sú súťaže, cestovanie, predaj alebo namáhavé tréningy.

- **L-Tryptofán**

Animo kyselina L-Tryptofán (možno nájsť tiež v plnotučnom mlieku a tak isto aj v iných potravinách) je prestavaná v tele na serotonín, kde zvýšenie hladiny serotonínu celkovo znižuje úzkosť. Vitamíny B6 a C sú potrebné pre prestavbu tryptofánu na serotonín.

- **B komplex vitamíny**

Nedostatok vitamínov B, obzvlášť B6, B1 a B5 (kyselina pantoténová), sú výsledkom znakov úzkosti. Založený na poznatkoch o niacíne (vitamín B3), ktorý zohráva podpornú úlohu pri optimálnej práci nervových buniek, niektorí experti odporúčajú vitamín B ako odbúravač pocitu úzkosti a paniky.

Balenie

2 x 60ml striekačka pre perorálnu aplikáciu. Gél má jablkovú príchuť.

Dávkovanie

Dospelý kôň

Podajte 60ml (1 striekačku) noc pred a potom 2 hodiny pred stresujúcou činnosťou. Ďalej podávať podľa potreby.

AnxiKalm Compete Gel neobsahuje žiadne zakázané látky.

Pre ešte lepšie výsledky použite AnxiKalm Compete v práškovej forme počas vystúpení podľa potreby.



ArthriAid™

Popis

ArthriAid™ je doplnková výživa pre kone. Pomáha pri problémoch s kĺbami, chrupavkami a pri artritíde kĺbov koní.

Vytvára väzobné bloky, ktorých základom sú glukosamín a chondroitín a vytvárajú tak zdravé chrupavkové tkanivo. Vysoký obsah MSM (Metylsulfonylmetán) napomáha riešiť tieto problémy.



- Dodáva 10 g glukosamínu na deň (odporúčane množstvo podľa posledných posudkov od I. Wright-a 2001).
- Tekutá forma je odporúčaná pre maximálnu stráviteľnosť a rýchly účinok.
- Obsahuje vysokú koncentráciu MSM (Methyl Sulphonyl Methane).
- Dodáva chondroitín, ktorý účinkuje spolu v kombinácii s glukosamínom.
- S obsahom kyseliny hyaluronovej (HA) pre vyššiu účinnosť.

Použitie

- Glukosamín je východiskovým bodom pre produkciu nových chrupaviek a je základom pre správnu funkciu kĺbov.
- Chondroitín je hlavným prvkom chrupaviek, udržiava ich správnu konzistenciu. To je podstatné pre pohlcovanie otrasov, výživu a premazávanie kĺbov.
- MSM obsahuje prirodzený výskyt sírenej zložky, ktorá pomáha upokojiť hrče a odreniny a vrátiť tak normálnu pohyblivosť kĺbov.
- Vitamín C je účinný anti-oxidant, ktorý pôsobí ako pohlcovač voľných radikálov, preto účinne chráni pred poškodením chrupaviek.
- Kyselina hyaluronová (HA) stmeluje vrstvy spojivového tkaniva, zabraňuje látkam a baktériám prenikať cez tkanivo. Využíva sa pri liečení osteoartritídy a na hojenie zložitých a chronických rán.

ArthriAid™ sirup umožňuje maximálnu flexibilitu v dávkovaní presne podľa potrieb vášho koňa. Sirup je na karamelovej báze, je veľmi chutný, vďaka čomu máte istotu, že podávané množstvo bude spotrebované. Tekutá forma prípravku je efektívnejšie vstrebávaná, vďaka čomu dosiahne maximálny účinok.

Zloženie (na 1 kg/liter)

| | |
|---|----------|
| Glukosamín chlorid | 200 g |
| Chondroitín sulfát | 40 g |
| Metylsulfonylmetán (MSM) | 40 g |
| Vitamín C | 14 g |
| Síran mangánu | 2 g |
| Kyselina hyaluronová (Hyaluronic acid HA) | 2 500 mg |

Obsah látok (tekutá forma) %

| | |
|--------------|----------|
| Sacharidy | 33,00 % |
| Bielkoviny | 7,00 % |
| Oleje a tuky | < 0,50 % |
| Vláknina | 0,78 % |
| Popol | 1,20 % |
| Vlhkosť | 58,00 % |

Balenia

1,2 kg, 1 a 5 litrový sirup s karamelovou príchuťou s jednotkovým dávkovacím meraním.

Odporúčané dávkovanie (pre dospelého koňa 500 kg)

Počiatkové množstvo:

Tekutá forma: podávať 25 ml 2x denne

Prášková forma: 2x 1 naberačka (10 g) denne.

Žriebätá, mladé kone, poníky 2x denne $\frac{1}{2}$ až $\frac{3}{4}$ naberačky (5 g až 7 g)

Udržiavanie:

Po 20 dňoch množstvo môže byť znížené na udržiavaciu úroveň (zvyčajne polovica počiatkového množstva).

Kone by mali dostávať ArthriAid™ minimálne 6 týždňov.

Vhodné aj v súťažnom období.

ArthriAid™ - Vysoká sila Glukosamínu, Chondroitínu a MSM.

EasoFlex

Popis

EasoFlex je doplnok výživy a krmiva pre kone. Opuchy svalov, hrče, odreniny a vyvrtnutia sú hlavnou oblasťou použitia prípravku. Navyše pomáha upokojiť stres vášho koňa spojený s namáhavou prácou a tréningom.



Zloženie

Juka vláknitá (*Yucca Filamentosa*)
Metylsulfonylmetán (MSM)
Vrba biela (*Salix alba*)
Harpagofyt ležatý (*Harpagophytum procumbens*)

Použitie

- **Juka vláknitá (*Yucca Filamentosa*)**

Obsahuje výťažky z byliny Juka vláknitá

- **MSM**

MSM pomáha pri tuhosti kĺbov, je to organická zlúčenina síry, ktorá pomáha zregenerovať kĺby a chrupavky. Tlmí bolesti pri opuchoch, odreninách a hrčiach. Vracia normálnu pohyblivosť kĺbom. MSM sa dlhodobo používa na odbúranie zápaloch pri ochoreniach kĺbov ako je osteoartróza a reumatoidná artritída.

- **Vrba biela (*Salix alba*)**

Má antireumatické účinky.

- **Harpagofyt ležatý (*Harpagophytum procumbens*)**

Nazývaný aj čertov pazúr má použitie pri artritíde a reumatizme pre svoje protizápalové účinky. Od konca druhej svetovej vojny je harpagophytum používané v liečebných zariadeniach v celej južnej Afrike a niektorých nemocniciach a klinikách v Európe ako prostriedok pre liečbu zápalových ochorení.

Obsah látok %

| | |
|--------------|--------|
| Bielkoviny | 0,7 % |
| Oleje a tuky | 0 % |
| Vláknina | 0,3 % |
| Popol | 0,8 % |
| Vlhkosť | 93,0 % |

Balenia

1 a 5 litrový sirup s karamelovou príchuťou spolu s jednotkovým dávkovačom.

Odporúčané dávkovanie

Podávajúte 2 x 25 ml denne, na dávkovanie použijete dávkovač, ktorý je priamo na krabici.

V prípade potreby je možné upraviť množstvo na minimálne účinnú úroveň.

Vhodné pre súťažné použitie. Nepodávať gravidným a laktujúcim kobyľám.

EasoFlex Gel

Popis

Opuchy svalov, hrče, odreniny a vyvrtnutia sú hlavnou oblasťou použitia prípravku.

Zloženie

Výťažok z Akácie

Jablková príchuť

Použitie

EasoFlex Gel sa využíva na zvládnutie stresu, vzniknuté opuchy svalov, hrče, odreniny, ktoré sú spojené s namáhavou prácou a tréningom.

Obsah látok %

| | |
|--------------|---------|
| Cukry | 19,6 % |
| Bielkoviny | < 0,5 % |
| Oleje a tuky | 2 % |
| Vláknina | 0,5 % |
| Popol | 0,5 % |
| Vlhkosť | 78,4 % |

Kalorická hodnota: 96 kcal/100g (407 kj/100g)

Balenie

2 x 30ml striekačka pre perorálnu aplikáciu. Gél má jablkovú príchuť.

Odporúčané dávkovanie

Podávajúte 30 ml (prvá striekačka) večer a 30 ml (druhá striekačka) nasledovné ráno podľa potreby.



Farriers Choice

Popis

Farriers Choice je doplnok výživy pri riešení problémov koní s kopytami.

Unikátna kombinácia methionínu, biotínu, síry, bohatých MSM plus široké množstvo amino kyselín poskytuje základné stavebné bloky pre vytvorenie keratínu, ktorý je obsiahnutý v kopyte. Ten zabezpečuje kvalitu, správny rast a tvrdosť kopyta vášho koňa.



Použitie

- **Obsahuje vysokú koncentráciu Biotínu**

Klinické výsledky ukázali zlepšenia v kvalite kopyta, pri podávaní od 10 mg do 30 mg biotínu na deň pre dospelého koňa. Comben et Al (1984). Rôzne stupne zlepšení v tvrdosti kopyta, celistvosti a kvalite boli zaznamenané po užívaní biotínu. Kempson (1987) odporúča pri štrukturálnych porušeníach v povrchových vrstvách kopyta, že tieto vrstvy môžu byť opravené práve biotínom.

- **Obsahuje MSM**

MSM je bohatý na síru, ktorý môže ďalej pomôcť pri integrite formovaní kopyta na zlepšenie pevnosti a pružnosti. Proteín keratín v kopyte obsahuje až 4 % síry.

- **Obsahuje vápnik**

Vápnik je dôležitý pri výstavbe štrukturálnych väzieb v jednotlivých vrstvách kopyta.

- **Obsahuje široké spektrum aminokyselín**

Najdôležitejšie z aminokyselín sú metionín a cysteín, ktoré sú potrebné na keratogénu (schopnosť vytvárať keratín) a tým priamo ovplyvňujú pevnosť kopyta koňa. Je vedecky dokázané priame spojenie medzi tvrdosťou kopyta a obsahom cysteínu. Ref.: Coenen & Spitzlei (1996). Metionín môže byť prestavaný na amino kyseliny cysteíny.

- **Obsahuje oxidy zinku**

Zatiaľ čo biotín zlepšuje elasticitu, pružnosť a pevnosť kopyta, podávanie zinku koňom zlepšuje ich tvrdosť. Keďže bežný príjem zinku pre koňa cca 50 mg/kg v suchom krmive je zvyčajne nedostatočný, dotatočné podávanie je dôležité hlavne v prípade problémov s kopytami a pri žriebätách, kde väčšinou po čase nasleduje ortopedický zákrok.

- **Trhliny na kopytách, rázštep**

Značný počet koní pri tréningu si spôsobí trhliny na kopytách, alebo rázštep počas suchého obdobia ako výsledok neúmerneho vysušenia povrchu kopyta, zníženej flexibility, alebo vysokého zaťaženia stresom na cvičisku počas tréningu. Unikátne zloženie Farrier's Choice pomáha rastu kopyta, zlepšuje väzby a pružnosť povrchu kopyta. Odporúča sa tiež pre kone, ktoré majú náchylosť na problémy s kopytami.

Zloženie (na 1 kg)

| | |
|--|----------|
| Biotín (Vitamín B7) | 1 875 mg |
| Vápnik (Uhličitan vápenatý, Calcium Carbonate) | 375 g |
| Metylsulfonylmetán (MSM) | 125 g |
| Oxid zinočnatý | 37,5 g |
| Metionín | 125 g |
| Cysteín | 100 mg |

Plus stopové množstvo ostatných aminokyselín :

| | | |
|----------------|------------|---------------|
| Glycine | Isoleucine | Lysine |
| Proline | Histidine | Leucine |
| Hydroxyproline | Tryosine | Phenylalanine |
| Glutamic Acid | Serine | Threonine |
| Alanine | Cysteín | Aspartic Acid |
| Arginine | | |

Obsah látok %

| | |
|--------------|------|
| Sacharidy | 26 % |
| Bielkoviny | 18 % |
| Oleje a tuky | 0 % |
| Vláknina | 1 % |
| Popol | 40 % |
| Vlhkosť | 15 % |

Balenia

1,2 kg a 3 kg balenie v práškovej forme, v znovu-uzatvárateľnej krabici spolu s odmernou naberačkou.

Odporúčané dávkovanie

Pre dospelé koňe (500 kg) podávajúte 20 g denne.

Pre žriebäta podávajúte 10 g denne.

(1 naberačka obsahuje 10 g)

Nepodávať gravidným a laktujúcim kobyľám.

GastroCare

Popis

GastroCare je doplnok výživy pre kone na zlepšenie žalúdočno-črevnej flóry a ich zdravia.

Odstraňuje problémy so žalúdkom, neutralizuje prebytočnú žalúdočnú kyselinu a pomáha vytvárať prirodzenú výstelku žalúdka.

Tieto problémy sú viditeľné napríklad ako hryzenie do ohrady, časté fŕkanie alebo nervozita.



Viac ako 60% športových koní má žalúdočné problémy, ktoré vznikajú kôli diéte s nízkym obsahom objemového krmiva a vysokej obilnej diéte, ktorá spôsobuje prebytok kyseliny v žalúdku. GastroCare prirodzeným spôsobom vyrovnáva a s pomocou Glutamínu pomáha znížiť vzniknuté žalúdočné problémy pri modernom spôsobe kŕmenia.

- GastroCare neutralizuje prebytočnú kyselinu.
- GastroCare pomáha k vytváraniu prirodzenej výstelky žalúdka.
- GastroCare pomáha taktiež pri návykoch ako hryzenie do ohrady a fŕkanie (zvyčajná situácia spojená s nadbytkom žalúdočnej kyseliny).

Účinky:

- **L-Glutamín**

L-Glutamín je hlavná zložka v črevnej ochrane.

Podporuje rast sliznice a jej regeneráciu. Znižuje šírenie baktérii z čriev zúžením črevnej priepustnosti.

- **Uhličitaný Sodík a Vápnik**

Uhličitaný sodík a vápnik podporujú zdravie žalúdka 2 hlavnými spôsobmi:

1. Vyrovnávajú prebytok žalúdočnej kyseliny (to umožňuje obnoviť žalúdočnú sliznicu).
2. Priamo pomáhajú žalúdočnej sliznici.

- **Zdroj vápnika a fosforu**

Hydrogénortofosforečnan vápenatý poskytuje zdroj vápnika a fosforu.

- **Pektíny z jablčnej vlákniny**

Pektíny z jablčnej vlákniny dodávajú rozpustnú a nerozpustnú vlákninu, ktorá pozdržiava vyprázdňovanie žalúdka a pomáha tak chrániť črevá a črevnú sliznicu.

Zloženie (na 1 kg)

Hydrogénortofosforečnan vápenatý (Dicalcium Phosphate)

Uhličitaný (Sodík a Vápnik)

Pektíny z jablčnej vlákniny

L-Glutamín

Obsah látok

| | |
|--------------|---------|
| Bielkoviny | 26,70 % |
| Oleje a tuky | 0,50 % |
| Vláknina | 7,81 % |
| Popol | 23,50 % |
| Vlhkosť | 4,70 % |

Balenia

1,8 kg a 3 kg balenia vo forme bieleho prášku, v znovu-uzatvárateľnom obale a s odmernou naberačkou.

Odporúčané dávkovanie**Počiatočné (Na prvých 30 dní)**

Žriebä: 15 g z odmerky na jedno kŕmenie denne

Dospelý kôň: 30 g z odmerky na jedno kŕmenie 3x denne

Udržiavanie

Dospelý kôň: 1 odmerka na jedno kŕmenie denne

GastroCare Gel

Popis

GastroCare Gel je orálny gél, ktorý prirodzeným spôsobom odstraňuje problémy so žalúdkom, neutralizuje prebytočnú žalúdočnú kyselinu a pomáha vytvárať prirodzenú výstelku žalúdka.

Výhodou gélu je, že môže byť podávaný bez potravy, napríklad počas súťaží, cestovania, kde ďalší stres a hladovanie koňa môže znovu vyvolať žalúdočné ťažkosti.

Zloženie

Hydroxid hlinitý

Uhličitan vápenatý

Jablková príchuť

Použitie:

Hydroxid hlinitý a Uhličitan vápenatý podporujú zdravie žalúdka 2 hlavnými spôsobmi:

- Vyrovnávajú prebytok žalúdočnej kyseliny (to umožňuje obnoviť žalúdočnú sliznicu).
- Priamo pomáhajú žalúdočnej sliznici.

Balenie

2 x 60ml striekačka pre perorálnu aplikáciu. Gél má jablkovú príchuť.

Odporúčané dávkovanie

Podávajte ½ - 1 striekačky GastroCare Gel každých 6 hodín

Na dlhotrvajúce riešenie žalúdočných ťažkostí použite GastroCare v práškovej forme, ktorý navyše obsahuje Glutamín a vlákninu.



MSM 100%

Popis

MSM je organická zlúčenina síry, ktorá sa používa pri problémoch s kĺbami, na hrče a odreniny nôh koní. Je to taktiež vynikajúci zdroj síry pre telo.

Zloženie

Obsahuje 100% Metylsulfonylmetán MSM.

Použitie

MSM je organická zlúčenina síry, ktorá sa používa na utíšenie bolestí, problémov s hrčami, odreninami, a tým obnovuje normálnu pohyblivosť kĺbov. MSM je dlhodobo používaná a odporúčaná veterinármi. MSM, metabolit DMSO, sa využíva pri vytváraní disulfidových väzieb v koži, spojovacom tkanive (tkaniva väzov, sliznice, epitelu a pod.) a ako aj aktívna zložka pri ničení voľných radikálov.

- MSM pomáha budovať spojivá medzi kolagénovými molekulami. Tie zlepšujú pružnosť a silu kolagénového tkaniva.
- Pomáha skracovať regeneračný čas medzi intenzívnymi tréningami.

Balenie

1,5 kg balenie vo forme prášku, so znovu-uzatvárateľným vrchnákom a s odmernou naberačkou.

Odporúčané dávkovanie

Podávajúte 10 g až 30 g denne podľa potreby (1 naberačka obsahuje 10 g).

MSM 100% Na odreniny, hrče a pohybový aparát



MuscleAid

Popis

MuscleAid je doplnok výživy, ktorý je určený pre

- zvýšenie výkonnosti koní
- zvýšenie sily a mohutnosti nárastom svalovej hmoty
- zrýchlenie regenerácie po cvičení
- zvýšenie budovania svalstva pre mladé kone počas predpredajného obdobia



Použitie

MuscleAid je odborne pripravený doplnok výživy na pomoc pri maximalizácii výkonnosti koní, tvorbe svalstva, zvýšení výdrže, znížení telesného tuku a znížení času na nevyhnutnú regeneráciu.

- **Maximalizácia výkonnosti**

MuscleAid obsahuje derivát lecitínu nazývaný hydroxymetylbutyrát (HMB). Vedecké štúdie preukázali, že doplnková diéta maximalizuje výkonnosť zvýšením aeróbnej kapacity v prípade koní.

- **Skrátenie regeneračného cyklu medzi intenzívnymi tréningami**

Tréningy slúžia na zvýšenie svalovej hmoty koní a ich odolnosti.

Intenzívne cvičenia môžu spôsobiť poškodenie svalstva. MuscleAid skrakuje regeneračný cyklus po cvičení a tak preventívne predchádza riziku poškodeniu svalstva. Kone tak môžu cvičiť tvrdšie a intenzívnejšie a zúčastňovať sa častejšie súťaží.

- **Zlepšuje budovanie svalovej hmoty a jej regeneráciu**

MuscleAid zvyšuje svalovú hmotu koňom, najmä pri používaní pri tréningoch, čo podporuje ich viditeľné zvýšenie sily.

Zloženie

HMB (hydroxymetylbutyrát)

L-karnitín

Selén

Vitamín E

Glukóza (hroznový cukor)

Jablková príchuť

Obsah látok v %

| | |
|--------------|--------|
| Sacharidy | 80,0 % |
| Bielkoviny | 1,5 % |
| Oleje a tuky | 2,0 % |
| Vláknina | 0,5 % |
| Popol | 8,0 % |
| Vlhkosť | 8,0 % |

Balenie

1,5 kg bieleho prášku v znovu-uzatvárateľnej krabici a s praktickou odmerkou na dávkovanie.

Dávkovanie

Podávajte 50 g (1 plnú odmerku) denne pre dospelé kone (500 kg), najmä počas namáhavých tréningov a súťaží, pričom začnite 15 dní vopred.

Jednoročným koňom pred predajom podávajte počas 1 mesiaca 1 odmerku denne.
(1 odmerka obsahuje cca 30 g na podanie)

MuscleAid Gel

Popis

Orálny gél obsahujúci rozvetvené aminokyseliny, Vitamín B6 a B12, Niacín a L-Karnitín.

MuscleAid Gel pomáha navýšiť výdrž a vytrvalosť odd'álovaním a znižovaním svalovej únavy a vytváraní kyseliny mliečnej. MuscleAid zlepšuje regeneráciu, znižuje čas potrebný na nevyhnutnú regeneráciu medzi súťažami a intenzívnymi tréningami.

Zloženie

Valín (L-Valine)

Izoleucín (L-Isoleucine)

Leucín (L-Leucine)

Vitamín B6 (pyridoxín)

Vitamín B3 (niacín)

Kobalamín (Vitamin B12)

L-karnitín (L-Carnitine Tartarate)



Použitie

1. Rozvetvené aminokyseliny (BCAA) – tvoria viac ako 30% svalových proteínov a pri namáhavom tréningu alebo vystúpení môžu chýbať. Doplnením pred a po cvičení sa minimalizuje ich strata a minimalizuje sa vznik choroby svalov Rhabdomyolysis.

2. B Vitamíny – B12, B6 a Niacín (B3) sú základnými prvkami v energetických metabolizmoch.

3. Karnitín(L-Carnitine) – je aminokyselina dôležitá pri efektívnom dodaní energie a jej využití počas tréningov či vystúpení. Preukázalo sa, že karnitín je dôležitý pri využití maximalnej kapacity svalov pri cvičení.

Balenie

2 x 60ml striekačka pre perorálnu aplikáciu. Gél má jablkovú príchuť.

Odporúčané dávkovanie

Podajte 1 striekačku MuscleAid Gel 1 hodinu pred intenzívnym tréningom.

Podľa potreby sa môže podať ďalšia aj po tréningu.

Na zvýšenie vytrvalosti a svalovej sily počas intenzívnych tréningov používajte denne MuscleAid v práškovej forme.

NutriBoost

Popis

NutriBoost je doplnková výživa pre kone obsahujúca potrebné multivitamíny a minerály so zvýšeným obsahom železa a medi. Pokrýva dennú potrebu vitamínov a minerálov pre výkonnostné a súťažné kone, zabezpečuje maximálnu vitalitu, výkon, zdravie a energiu.



Použitie

- Tekutý doplnok zaisťuje maximálne vstrebávanie.
- Poskytuje vitamíny, minerály, stopové prvky, amino kyseliny pre rastúce žriebäta.
- NutriBoost navyšuje výkonosť - poskytuje plnú radu B vitamínov a potrebu železa na vytváranie červených krviniek.
- NutriBoost povzbudzuje chuť do jedla.
- NutriBoost dodáva anti-oxidanty A, D, E plus minerál Selén potrebné v stresovom období, napríklad pri predstaveniach alebo súťažiach.

Zloženie (na 1 Liter)

| | | | |
|-----------------------------------|------------|----------|----------|
| Vitamín B1 (Tiamín) | 800 mg | Železo | 1 200 mg |
| Vitamín B2 (Riboflavín) | 400 mg | Meď | 3 200 mg |
| Vitamín B3 (Niacín) | 1 200 mg | Mangán | 4 000 mg |
| Vitamín B5 (Kyselina pantoténová) | 600 mg | Selén | 20 mg |
| Vitamín B6 (Pyridoxín) | 160 mg | Draslík | 4 000 mg |
| Vitamín B7 (Biotín) | 120 mg | Zinok | 600 mg |
| Vitamín B9 (Kyselina listová) | 400 mg | Jód | 80 mg |
| Vitamín B12 | 40 000 mcg | Kobalt | 40 mg |
| Vitamín A | 400 000 iu | Lysin | 8 000 mg |
| Vitamín D3 | 48 000 iu | Cholín | 8 000 mg |
| Vitamín E | 4 000 iu | Metionín | 4 000 mg |

Obsah látok %

| | |
|--------------|--------|
| Sacharidy | 21,0 % |
| Bielkoviny | 2,0 % |
| Oleje a tuky | 0,5 % |
| Vláknina | 1,0 % |
| Popol | 2,5 % |
| Vlhkosť | 73,0 % |

Balenia

1 a 5 litrové balenia s jednotkovou odmerkou na dávkovanie.

Odporúčané dávkovanie

od 25 ml do 50 ml denne pre dospelého koňa, dávkovať podľa potreby.

| | | |
|----------------------|---|---------------|
| Žriebäta | Od 3 mesiacov po odstavené mláďatá | 12,5 ml denne |
| | Odstavené mláďatá až jednorodiaky | 12,5 ml denne |
| Ročné kone | | |
| 2 roky staré | Počas tréningových períód a súťažnej sezóny | 25 ml denne |
| Staršie | Kone stredného zaradenia | 12,5 ml denne |
| Pri potomstve | V lete | 25 ml denne |
| | V zime | 50 ml denne |
| | Počas posledných 3 mesiacov gravidity | 50 ml denne |
| Žrebec | V žrebčinci | 50 ml denne |
| | Oddychujúci | 25 ml denne |

NutriLyte

Popis

NutriLyte je doplnok výživy a krmiva pre kone. Využíva sa pri zvýšenej potrebe elektrolytov koní. Tréningy, cestovanie, zmeny prostredia, horúce okolité podmienky a ako aj stresové podmienky redukujú elektrolyty.

NutriLyte prirodzeným spôsobom dopĺňa tieto elektrolyty, vitamíny rozpustné vo vode a ľahko absorbovateľné uhľohydráty na prevenciu proti napínaniu a dehydratácii.



Použitie

NutriLyte má unikátne účinky, ktoré nielen redukujú straty výživných látok rozpustných vo vode, ale ovplyvňujú celkový metabolizmus pri vyčerpaní koňa. Odporúčaný pre urýchlené obnovenie a stabilizáciu kapacity výkonnosti koňa.

- Poskytuje minerálne soli, ktoré sú potrebné pre vnútrobunkové a mimobunkové telesné tekutiny.
- Poskytuje zdroj ľahko vstrebateľných uhľohydrátov, ktoré pomáhajú dopĺňať zásoby glykogénu po cvičení.

Zloženie (na 1 kg)

| | |
|----------------------|-------|
| Chlorid sodný | 88 g |
| Citran sodný | 45 g |
| Chlorid draselný | 50 g |
| Fosforečnan draselný | 13 g |
| Vitamín C | 7,5 g |
| Maltodextrín | 790 g |
| Jablková príchuť | |

Obsah látok %

| | |
|--------------|----------|
| Sacharidy | 80,10 % |
| Bielkoviny | < 0,50 % |
| Oleje a tuky | < 0,50 % |
| Vláknina | < 0,50 % |
| Popol | 12,50 % |
| Vlhkosť | 7,40 % |

Balenia

1,5 kg a 10 kg balenia vo forme bieleho prášku, v znovu uzatvárateľnej krabici a s odmernou naberačkou.

Odporúčané dávkovanie

Podávajúte 1 naberačku (30 g) do krmiva denne.

Alternatívne zmiešajte dané množstvo v 3 litroch vody (miešajte počas pridávania).

Maximálne odporúčané množstvo je 100 g na zviera a deň počas 1 až 3 dní.

1 odmerka obsahuje 30 g. Čistá voda by mala byť neustále dostupná.

NutriLyte Gold Gel

Popis

Koncentrovaný orálny elektrolytový gél, ktorý dodáva dôležité elektrolyty v najúčinnnejšej forme pre rýchle vstrebávanie.

Zloženie

| | na 1000 ml | na 60 ml |
|---------------------------|------------|----------|
| Sodík | 40,50 g | 2,43 g |
| Chlorid | 40,50 g | 2,43 g |
| Draslík | 20,25g | 1,22 g |
| Vápnik | 6,20 g | 0,37 g |
| Horčík | 3,10 g | 0,19 g |
| Dextróza (hroznový cukor) | 260,00 g | 15,60 g |



Indikácie

Doplňa úbytok elektrolytov

- Pri tvrdých pravidelných tréningoch elektrolyty by mali byť denne doplňované
- Elektrolyty sa strácajú s potom.
- Hlavné straty elektrolytov sú Na, CL, K v pomere 2:2:1
- Vždy by mal byť zabezpečený prístup k vode pri podávaní elektrolytov

Použitie

- Zvyčajne potrava doplňa elektrolyty a obličky riadia potrebnú hladinu. Avšak je to s miernym zdržaním a pri nedostatku elektrolytov sa to stabilizuje až po 2-3 dňoch.
- Pri nedostatku elektrolytov kedy je podávaná **len** voda, príde k zhoršeniu ešte v kratšom čase.
- NutriLyte Gold Gel obsahuje ľahko vstrebateľné uhľohydráty a energiu.
- NutriLyte Gold Gel doplňa elektrolyty straténé pri potení.

Balenie

2 x 60ml striekačka pre perorálnu aplikáciu. Gél má jablkovú príchuť.

Odporúčané dávkovanie

Podajte 60 ml hneď po tréningu (1 striekačka) a zaistite voľný prístup k vode.

Ďalších 60 ml (ďalšia striekačka) môže byť podaná po 6 hodinách.

1 gélová striekačka nahradí stratu elektrolytov rovnajúcu sa váhovo 1 % úbytku tekutín.

2 striekačky môžu byť podané po náročnom a energeticky namáhavom výkone.

Vždy zabezpečte prístup k čerstvej vode. Musí byť minimálne k dispozícii 3 hodiny pred tréningom.

Pre dennodennú a dlhotrvajúcu náhradu elektrolytov použite NutriLyte v práškovej forme.

StayTite Cooling Gel

Popis

StayTite Cooling Gel je gél pre kone na upokojenie unavených nôh, bolesti holenných kostí, šliach, kolien, kĺbov a priehlavkov, zmierňuje miesta poštipané hmyzom.

Používa sa bežne po cvičení a zvýšenej námahe nôh.



Použitie

StayTite Cooling Gel sa používa na :

- Silne unavené nohy po tréningu
- Napnuté svalstvo a vyvrtnutia
- Stuhnuté a bolestivé kĺby.
- StayTite Cooling Gel môže byť aplikovaný ako teplý alebo vlhký obklad
- Poštipanie hmyzom
- Hrče, odreniny a opuchy
- Vhodný aj na citlivú pokožku, neobsahuje alkohol

Obsahuje

Metylsulfonylmetán (MSM)

Je prirodzený zdroj síry, ktorý bol dlho spájaný ako metabolizátor DMSO. MSM môže byť aj vo forme ako disulfid v koži, spojovacom tkanive (väzy, sliznica, a pod.). Je účinný v boji proti voľným radikálom.

Arnika (Arnika horská)

V roku 1981 nemecká štúdia identifikovala aktívne zložky Arniky ako seskviterpény laktónového zloženia. Tieto substancie účinkujú ako stimulátory, ktoré spôsobujú stimulujúce vzruchy a tie vyvolávajú cirkuláciu, práve na miestach kde je Arnika aplikovaná. Jedna z hlavných zložiek je helenalín, ktorý je protizápalový a vysokoúčinný proti opuchom.

Nechtík lekársky (Calendula)

Používa sa po storočia na utíšenie unavených a podráždených nôh.

Balenia

0,5 kg a 2 kg balenia v znovu-uzatvárateľných nádobách.

Odporúčané dávkovanie

Pre bežné použitie

Aplikujte StayTite Cooling Gel na aktívne unavené nohy koní po ich tréningu či vysokej námahe.

Na napnuté svalstvo / stuhnuté a bolestivé kĺby

Aplikujte StayTite Cooling Gel každé 3-4 hodiny na postihnuté miesta.

Pri poštipaní hmyzom

Aplikujte StayTite Cooling Gel každé 3-4 hodiny, pokiaľ sa sa neutmia príznaky.

Neaplikovať na porušenú pokožku.

Len na vonkajšie použitie.

Ultra E

Popis

Poskytuje prirodzený bio zdroj vitamínu E, selénia, lysínu a vitamínu C v množstve, ktoré má rozhodujúci vplyv na tvorbu a opravu svalových buniek. Zabraňuje pôsobeniu voľných radikálov.

Zloženie (na 1 kg)

| | |
|-------------------------|------------|
| Vitamín E | 50 000 iu |
| Selén (chelate complex) | 10 mg |
| Lysín | 100 000 mg |
| Vitamín C | 40 000 mg |

Obsah látok %

| | |
|--------------|---------|
| Sacharidy | 81,50 % |
| Bielkoviny | 7,60 % |
| Oleje a tuky | 2,00 % |
| Vláknina | 0,30 % |
| Popol | 2,10 % |
| Vlhkosť | 5,90 % |

Použitie

- **Vitamín E**

Vitamín E je esenciálny vitamín a antioxidant rozpustný v tukoch, kde hrá dôležitú úlohu pri imunitě a obranyschopnosti organizmu. Chráni membrány červených krviniek, nervové bunky a bráni svalové tkanivá voči pôsobeniu voľných radikálov.

- **Selén**

Selén je minerál dôležitý pre zdravú stavbu buniek, avšak potrebný len v malých množstvách. Selén pomáha Vitamínu E v jeho účinkoch. Je súčasťou enzýmu glutatiónpoxidázy chrániaceho telesné tkanivá pred poškodením voľnými radikálmi, látkami, ktoré sa tvoria v tele pri látkovej výmene .

- **Lysín**

Lysín je esenciálna aminokyselina, ktorá zohráva dôležitú úlohu pri budovaní svalstva hlavne pri ešte rastúcich zvieratách alebo pri ich tvrdom tréningu. Lysín je jedným zo základných prvkov pri tvorbe svalových buniek a jeho potreba je závislá od veku a svalovej aktivity.

Balenia

1,5 kg a 3 kg balenia vo forme bieleho prášku, v znovu-uzatvárateľnom obale a s odmernou naberačkou.

Odporúčané dávkovanie

Dospelý kôň : 50 g denne

Kobyly: 25 g denne

Žriebäta a mladé kone: 25 g denne

Naberačka obsahuje 25 g.

Ultra E – Pre optimálne fungovanie svalstva.



Bio Copper Chelate oral gel

Popis

Orálny gél doplnujúci meď.

Zloženie (na 12,5 ml)

Chelát medi 400 mg

Obsah látok %

| | |
|-----------|---------|
| Sacharidy | 8,20 % |
| Vláknina | 0,78 % |
| Popol | 3,20 % |
| Vlhkosť | 88,00 % |



Použitie

Adekvátny príjem minerálneho prvku medi je dôležitý pri vytváraní chrupaviek mladých koní. Štúdie preukázali, že nedostatok medi vedie k abnormálnemu vývinu chrupavky, čo neskôr vedie k poškodeniu kĺbov a celého pohybového aparátu.

Nedostatok medi u koní je hlavne v oblastiach kde pôda má nedostatok medi a taktiež v oblastiach s vysokým obsahom molybdénu v pôde.

Na zabezpečenie úrovne medi pri diéte, ktorá sa pohybuje medzi 20 až 50 mg/kg celkového konzumovaného množstva sa odporúča Bio chelát medi.

Podávanie raz týždenne medi (Bio Copper) je dostatočné na doplnenie adekvátneho množstva pre telo, nakoľko telo meď uchováva v pečeni.

Balenie

500 ml fľaštička s 12,50 ml odmernou striekačkou na ľahké dávkovanie

Odporúčané dávkovanie

Pri kŕmení na pastvinách dopĺňať týždenne.

Gravidné kobyly a ročné kone- Podávajte 12,50 ml každý týždeň

Mláďatá – Podávajte 12,50 ml každý druhý týždeň every second week.

Kone v tréningu – Podávajte 12,50 ml každý týždeň

Doplňky výživy pre psy a mačky

NutriPet

Nutri Coat

Kedy je vhodné aplikovať Nutri-Coat?

Nutri-Coat pomáha udržiavať zdravú srst' a kožu vášho domáceho miláčika.

Kedy potrebuje domáci miláčik Nutri-Coat?

Pre tých miláčikov, ktoré majú matnú alebo biednu srst', respektíve 'poškriabanú' kožu.

Účinky



- Nutri-Coat obsahuje základné tuky (Omega 3 a Omega 6 mastné kyseliny), ktoré sú súčasťou pokožky, kože, kožušiny, nechtov a vlasov. Kvalita a množstvo tukov v strave ovplyvňuje stav pokožky a srsti.
- Omega 3 a Omega 6 mastné kyseliny zohrávajú dôležitú úlohu pri zápalových procesoch.

Obsah látok

Zloženie na 10 ml

| | |
|-------------------------|----------|
| Omega 3 mastné kyseliny | 1 000 mg |
| Omega 6 mastné kyseliny | 2 000 mg |
| Prvosienkový olej | 1 000 mg |
| Vitámín A | 2 666 iu |
| Vitámín D | 666 iu |
| Vitámín E | 27 iu |

Obsah balenia

250 ml, anízovo ochutený sirup. Pribalená odmerka na vrchu flaštičky vám pomôže správne dávkovať množstvo.

Odporúčané dávkovanie

Pridávajte do bežnej potravy pre vášho miláčika. Podávajte nasledovné množstvo:

| Váha zvierat'a | Dávkovanie |
|----------------|---------------|
| do 5 kg | 2,5 ml denne |
| 5 - 10 kg | 5 ml denne |
| 10 - 20 kg | 7,5 ml denne |
| 20 - 30 kg | 10 ml denne |
| nad 30 kg | 12,5 ml denne |

Po 4 týždňoch môže byť denná dávka zredukovaná na polovicu.

Tento produkt je iba pre použitie u zvierat. Uskladniť mimo dosahu detí a priameho slnečného žiarenia. Skladovať na chladnom a suchom mieste pri teplote 15-25°C.

Často kladené otázky - FAQ

Ako dlho by mal náš domáci miláčik používať Nutri-Coat?

Domáci miláčikovia by mali používať Nutri-Coat po dobu aspoň 1 mesiaca.

Ako rýchlo je viditeľná zmena?

Keďže Nutri-Coat pracuje na zmene koži a srsti, môže to trvať aj 30 dní pokiaľ nevyrastie nová srst', na ktorej uvidíte rozdiely.

Može byť Nutri-Coat podávaný s ostatnou bežnou potravou alebo doplnkami?

Áno. Nutri-Coat môže byť podávaný s akýmikoľvek inými doplnkami.

Ako mám podávať Nutri-Coat môjmu domácemu miláčikovi?

Nutri-Coat môže byť podávaný do potravy podľa potreby. Použite vhodnú odmerku priloženú na vrchu fľaštičky pre ľahšie použitie.

Možem dať Nutri-Coat mojej mačke?

Áno, Nutri-Coat je efektívny pre mačky. Jednoducho podajte potrebné množstvo podľa váhy vášho domáceho miláčika, ako je uvedené na fľaštičke.

Ako dlho vydrží fľaštička?

Ak sa podáva pravidelne, Nutri-Coat 250 ml vydrží 1 mesiac pre 10 kg zvieraťko. Produkt má minimálnu dobu trvanlivosti 2 roky

Prečo nemajú psy dostatok týchto látok vo svojej potravine?

Rôzne výživy, dokonca pripravená výživa, má obzvlášť nedostatok tukov (Omega 3 mastných kyselín). Podávaním Nutri-Coat sa rovnováha tukov vyrovná a správna kvalita tukov zabezpečí zdravú kožu a srst'.

Niektoré Pet foods už obsahujú prídavné Omega mastné kyseliny - Prečo potrebujem dodávať doplnky?

Množstvo Omega mastných kyselín pridávaných v bežných krmivách pre domácich miláčikov nie sú dostatočné pre správnu rovnováhu, keďže sú len vhodné na všeobecné požiadavky. Nutri-Coat je špeciálny doplnok pre špecifické problémy s kožou a srst'ou.

Aká je kvalita zloženia látok v Nutri-Coat-e?

Nutri-Coat produkt sa vyrába použitím farmaceutického stupňa čistoty potravinových materiálov. Všetky vyrábané NutriPet produkty spĺňajú potravinový stupeň kvality podľa medzinárodnej normy ISO 9001:2000.

Nutri Joint

Kedy je vhodné aplikovať Nutri-Joint?

Nutri-Joint obnovuje chrupavku, kĺby a ich pohyblivosť.

Prečo potrebuje domáci miláčik Nutri-Joint?

- Pri liečení problémov s kĺbami a chrupavkou. Účinný aj pri prevencii a poškodení kĺbov spôsobených zvýšenou námahou.
- Ako domáci miláčik starne a jeho kĺby sa opotrebovávajú, vtedy sa začne prejavovať tuhosť, nepružnosť a ďalšie problémy.
- Náchylnosť na problémy majú psy a mačky pri nadváhe, genetická dispozícia (psy napr. Labradory, Dalmatíny,...).
- Staršie psy a mačky potrebujú dodatočnú výživu kĺbom na zrevitalizovanie pevných kĺbov a chrupaviek.



Ako Nutri-Joint funguje?

- **Glukosamín**

Glukosamín je stavebným blokom pre základné zloženie kĺbov, a tiež napomáha vytvoreniu nových stavebných procesov

- **MSM**

MSM je prirodzená zložka siričitanu, ktorá pomáha upokojiť unavené kĺby a zlepšuje ich pohyblivosť

- **Vitamín C**

Vitamín je antioxidant a pomáha chrániť kĺbové chrupavky

- **Mangán**

Mangán je dôležitý minerál pri výstavbe nového zloženia kĺbov

Obsah látok

Zloženie na 1 kg

| | |
|--------------------------|-------|
| Glucosamín chlorid | 12 g |
| Metylsulfonylmetán (MSM) | 50 g |
| Vitamín C | 10 g |
| Síran mangánu | 0,5 g |

Obsah balenia

250 ml karamelovo ochutený sirup. Odmerka na vrchu flaštičky vám pomôže správne dávkovať množstvo.

Odporúčané dávkovanie

Pridávajúte do bežnej potravy pre vášho miláčika. Podávajúte nasledovné množstvo:

| Váha zvierat'a | Dávkovanie |
|----------------|--------------|
| do 5 kg | 2,5 ml denne |
| 5 - 10 kg | 5 ml denne |
| 10 - 20 kg | 10 ml denne |
| 20 - 30 kg | 15 ml denne |
| nad 30 kg | 20 ml denne |

Pre psy nad 40 kg podávajte maximálne 20 ml na deň.

Produkt je určený na použitie u zvierat. Uskladniť mimo dosahu detí a priameho slnečného žiarenia. Skladovať na chladnom a suchom mieste pri teplote 15-25°C.

Často kladené otázky - FAQ

Ako dlho by mal náš domáci miláčik používať Nutri-Joint?

Psy by mali užívať Nutri Joint minimálne 1 mesiac. Avšak, keďže problémy kĺbov sa zvyčajne rozvíjajú a narastajú časom, Nutri-Joint by mal byť užívaný dlhodobo. Je možné prestať podávať Nutri-Joint a potom opäť podávať ak sa problémy vyskytnú opäť.

Ako rýchlo je viditeľná zmena?

Nutri-Joint-u trvá zopár dní na vybudovanie potrebných zložiek v tele, avšak zmeny by mali byť viditeľné už po 7 až 10 dňoch.

Ako mám podávať Nutri-Joint môjmu domácemu miláčikovi?

Nutri-Joint môže byť podávaný do potravy podľa potreby. Použite vhodnú odmerku pribalenu na vrchu flaštičky pre ľahšie použitie.

Možem dať Nutri-Joint mojej mačke?

Áno, Nutri-Joint je efektívny aj pre mačky. Jednoducho podajte potrebné množstvo podľa váhy vášho domáceho miláčika, ako je uvedené na flaštičke.

Može byť Nutri-Joint podávaný s ostatnou bežnou potravou alebo doplnkami?

Áno. Nutri-Joint môže byť podávaný s akýmkoľvek inými doplnkami.

Aké množstvo psov má problémy s kĺbami?

25 - 30% všetkých psov má problémy s kĺbami.

V akom veku vznikajú u psov problémy s kĺbami?

Problémy s kĺbami môžu vzniknúť v akomkoľvek veku, záleží od prípadu. Avšak najčastejšie problémy s kĺbami sa vyskytujú hlavne pri psoch starších ako 5 rokov.

Aké plemená psov majú predispozície na problémy s kĺbami?

Zlaté retrívery, rotvajlery, nemecký ovčiak a iné veľké plemená. Avšak všetky staršie psy majú zvýšené riziko problémov s kĺbami.

Može byť Nutri-Joint podávaný aj namáhaným psom?

Áno. Nutri-Joint bude veľmi efektívny pre namáhané psy, ktoré majú výnimočnú záťaž na kĺby pri prirodzenom tréningu.

Ako dlho vydrží flaštička?

250 ml flaštička Nutri-Joint vydrží na 50 dní pre 10 kg psíka.

Aká je kvalita zloženia látok v Nutri-Joint-e?

Všetky vyrábané Nutri-Pet produkty spĺňajú potravinový stupeň kvality podľa medzinárodnej normy ISO 9001:2000

Nutri Kalm

Kedy je vhodné aplikovať Nutri-Kalm?

Nutri-Kalm je pre zvieratá trpiace úzkosťou, nervozitou alebo neposlušnosťou. Nutri-Kalm môže byť použitý aj na riadenie dlhotrvajúcich problémov so správaním.



Kedy potrebuje domáci miláčik Nutri-Kalm?

Úzkostlivé situácie

- Úzkostlivosť z odlúčenia
- Nepříjemné prostredie - napríklad psie budy, útulky, opatrovníci
- Odstavenie mláďat - keď šteniatka sú odlúčené od matky
- Stres z prostredia - napríklad blesky, delobuchy, výbuchy zábavnej pyrotechniky
- Cestovanie

Problémy so správaním

- Nežiaduce alebo neposlušné chovanie (na zvládnutie aj dlhotrvajúcich problémov)

Ako Nutri-Kalm funguje?

- **Tryptofán**

Tryptofán je základná aminokyselina na tvorbu serotonínu. Serotonín má upokojujúce a relaxačné účinky

- **Teanín**

Teanín je ďalšia aminokyselina, ktorá má upokojujúci efekt

- **Vitamín B1 (Tiamín)**

Vitamín B1 - jeho nedostatok je spájaný s nervovými poruchami

Obsah balenia

250 ml karamelovo ochutený sirup. Pribalená odmerka na vrchu fľaštičky vám pomôže správne dávkovať množstvo.

Odporúčané dávkovanie

Pridávajú sa do bežnej potravy pre vášho miláčika. Podávajú sa nasledovné množstvo:

| Váha zvierat'a | Dávkovanie | |
|----------------|-----------------|---------------|
| | A* Dlhodobé | B* Krátkodobé |
| Do 10kg | 2.5 ml 2x denne | 5 ml |
| 10 - 20 kg | 5 ml 2x denne | 10 ml |
| 20 - 30 kg | 7.5 ml 2x denne | 15 ml |
| nad 30 kg | 10 ml 2x denne | 20 ml |

Pre psy nad 40 kg podávajú sa maximálne 20 ml na deň.

Tento produkt je iba pre použitie u zvierat. Uskladniť mimo dosahu detí a priameho slnečného žiarenia. Skladovať na chladnom a suchom mieste pri teplote 15-25°C.

Často kladené otázky - FAQ

Ako dlho by mal náš domáci miláčik používať Nutri-Kalm?

V prípade úzkosti vášho domáceho miláčika podávajte podľa potreby. Pozrite sa na odporúčané dávkovanie na etikete. Pri dlhodobých problémoch s chovaním pokračujte so sníženými dávkami do 3 mesiacov.

Ako rýchlo je viditeľná zmena?

Pre okamžité výsledky podajte odporúčané množstvo aspoň 1 hodinu pred tým ako je potrebný efekt. Je vhodné vyskúšať na vašom miláčikovi pôsobenie pred tým ako je potrebné, pretože pre každé zviera bude časovanie výsledného efektu Nutri-Kalm-u iné. Vyskúšajte najprv, aby ste vedeli čo váš domáci miláčik potrebuje.

Može byť Nutri-Kalm podávaný s ostatnou bežnou potravou alebo doplnkami?

Áno. Nutri-Kalm môže byť podávaný s akýmikoľvek inými doplnkami a potravou.

Ako mám podávať Nutri-Kalm môjmu domácemu miláčikovi?

Nutri-Kalm môže byť podávaný do potravy podľa potreby. Použite vhodnú odmerku pribalenú na vrchu fľaštičky pre ľahšie použitie.

Možem dať Nutri-Kalm mojej mačke?

Áno, Nutri-Kalm je efektívny aj pre mačky. Jednoducho podajte potrebné množstvo podľa váhy vášho domáceho miláčika, ako je uvedené na fľaštičke.

Ako dlho vydrží fľaštička?

Ak sa podáva pravidelne, Nutri-Kalm 250 ml vydrží na 50 dní pre 10 kg psíka.

Aká je kvalita zloženia látok v Nutri-Kalm-e?

Nutri-Kalm produkt sa vyrába použitím farmaceutického stupňa čistoty potravinových materiálov. Všetky vyrábané NutriPet produkty splňajú potravinový stupeň kvality podľa medzinárodnej normy ISO 9001:2000.

Nutri Tonic

Kedy je vhodné aplikovať Nutri-Tonic?

Nutri-Tonic je kompletná sada multivitamínov pre domácich miláčikov pri pravidelnej námahe, alebo keď sa zotavujú z choroby.



Prečo potrebuje domáci miláčik Nutri-Tonic?

Vitamíny a minerály sú podstatné pre zdravie a kvalitný život. Avšak posôbením chorôb, vekom, dodatočným stresom (napr. graviditou), alebo zlou stravou, domáci miláčikovia môžu vyžadovať doplnky ako je Nutri-Tonic na pokrytie ich denných požiadavkov.

Ako Nutri-Tonic funguje?

Nutri-Tonic obsahuje všetky požadované vitamíny a minerály, v množstve potrebnom na pokrytie denných požiadavkov pre psa alebo mačku.

Obsah látok

Zloženie na 10 ml

| | | | |
|-----------------------------------|----------|------------|----------|
| L-Karnitín L tartrát | 100 mg | Zinok | 2,7 mg |
| Riboflavín | 1,44 mg | Železo | 3,5 mg |
| Niacín | 5,95 mg | Mangán | 0,18 mg |
| Vitamín B9 (Kyselina listová) | 108 mcg | Vitamín D3 | 288 iu |
| Vitamín B6 (Pyridoxín) | 0,4 mg | Cholín | 36 mg |
| Vitamín B7 (Biotín) | 54 mcg | Jód | 40 mcg |
| Vitamín C | 7,2 mg | Selén | 50 mcg |
| Vitamín B12 | 36 mcg | Vitamín E | 28.8 iu |
| Vitamín B5 (Kyselina pantoténová) | 1,44 mg | Meď | 0,72 mcg |
| Vitamín B1 (Tiamín) | 0,4 mg | Draslík | 110 mcg |
| Vitamín A | 2 600 iu | | |

Obsah balenia

250 ml karamelovo ochutený sirup. Pribalená odmerka na vrchu flaštičky vám pomôže správne dávkovať množstvo.

Odporúčané dávkovanie

Pridávajte do bežnej potravy pre vášho miláčika. Podávajte nasledovné množstvo:

| Váha zvierat'a | Dávkovanie |
|----------------|--------------|
| do 5 kg | 2.5 ml denne |
| 5 - 10 kg | 5 ml denne |
| 10 - 20 kg | 10 ml denne |
| 20 - 30 kg | 15 ml denne |
| nad 30 kg | 15 ml denne |

Tento produkt je iba pre použitie u zvierat. Uskladniť mimo dosahu detí a priameho slnečného žiarenia. Skladovať na chladnom a suchom mieste pri teplote 15-25°C.

Často kladené otázky - FAQ

Ako dlho by mal náš domáci miláčik používať Nutri-Tonic?

Domáci miláčikovia by mali používať Nutri-Tonic po dobu aspoň 1 mesiaca, kde akékoľvek nedostatky môžu byť napravené.

Ako mám podávať Nutri-Tonic môjmu domácemu miláčikovi?

Nutri-Tonic môže byť podávaný do potravy podľa potreby. Použite vhodnú odmerku pribalenú na vrchu fľaštičky pre ľahšie použitie.

Možem dať Nutri-Tonic mojej mačke?

Áno, Nutri-Tonic je efektívny pre mačky. Jednoducho podajte potrebné množstvo podľa váhy vášho domáceho miláčika, ako je uvedené na fľaštičke.

Može byť Nutri-Tonic podávaný s ostatnou bežnou potravou alebo doplnkami?

Áno. Nutri-Tonic môže byť podávaný s akýmkoľvek inými doplnkami.

Ako dlho vydrží fľaštička Nutri-Tonic?

250 ml fľaštička Nutri-Tonic-u vydrží na 50 dní pre 10 kg psa.

Aká je funkcia vitamínov a minerálov?

Vitamíny a minerály regulujú procesy v tele, chránia pred vonkajšími toxínmi a pomáhajú výpadku potravy takže telo ich môže používať efektívnejšie. Vitamíny pracujú s minerálmi na pomoc tráveniu, rozmnožovaní, rastu svalov a kostí.

Niektoré krmivá pre zvieratá už obsahujú dodatočné vitamíny a minerály. Prečo potrebujem podávať aj doplnky?

Množstvo vitamínov a minerálov pridávaných do bežných krmív pre domácich miláčikov nie je dostatočný pre správnu rovnováhu, keďže sú len vhodné na všeobecné požiadavky. Nutri-Tonic je špecializovaný doplnok v prípade, že je potrebné niečo 'extra'.

Aká je kvalita zloženia látok v Nutri-Tonic-u?

Nutri-Tonic produkt sa vyrába použitím farmaceutického stupňa čistoty potravinových materiálov. Všetky vyrábané NutriPet produkty spĺňajú potravinový stupeň kvality podľa medzinárodnej normy ISO 9001:2000.