

Modes BioRitm Біоритм для цуценят та собак настанова по застосуванню

Вітаміни та мінерали необхідні тваринам у різні періоди їхнього життя. Протягом вагітності йде будівництво нового життя і потреба у корисних речовинах значно збільшується. Здоров'я потомства і матері в значній мірі залежить від повноцінного харчування. Під час активного росту цуценят потрібен спеціальний комплекс вітамінів та мінералів. Це запорука здоров'я на все життя. Якщо тварина не отримує повноцінний раціон, його треба збагачувати вітамінами та мінералами. Це допоможе запобігти багатьом проблемам зі здоров'ям тварин, пов'язаних з дефіцитом вітамінів та мінералів. У міжсезоння відбувається зміна температурного режиму та світлового дня, в цей час організм тварини запасав вітаміни на тривалий період. Під час линня, формування та зростання нової шерсті тварина потребує колосальної кількості вітамінів та мінералів. Відновлення ослабленого організму тварини після хвороби потребує його комплексної підтримки. Під підвищення якості життя тварин у похилому віці важливо підтримувати нормальну роботу внутрішніх органів, серцево-судинної та опорно-рухової системи, тому їм додатково потрібні вітаміни та мінерали.

Біоритм розділений на дві формули (2 прийоми на день) - «Ранок» і «Вечір», які розроблені з урахуванням біологічної потреби організму тварини, а також відповідно до рекомендацій по роздільному і спільному прийому корисних речовин.

Ранкова таблетка чинить підтримуючу дію на центральну нервову систему, виявляє адаптентні властивості та підвищує опірність організму до дії несприятливих факторів, поліпшує обмінні процеси, збільшує рівень гемоглобіну в крові. Допомагає тварині відновити сили, додає тонусу організму і забезпечує необхідними нутрієнтами, підвищує імунітет, підтримує нормальне функціонування органів, тканин і клітин.

Родіола розева, що входить до ранкової таблетки, чинить тонізуючу дію, сприяє нормалізації обміну речовин, покращує функції печінки, наднирників, щитоподібної залози, підвищує стійкість організму до несприятливих факторів (переохолодження, перегрівання, кисневе голодування, різні стреси).

Глід підсилює кровопостачання серця і головного мозку, знижує рівень холестерину в крові, зміцнює м'язи серця, стінки судин і капілярів, покращує роботу серцевого м'яза й нормалізує ритм серцевої діяльності та артеріальний тиск. Глід поєднує в собі антибактеріальну, протипухлинну, протизапальну, гепатопротекторну, судинорозширювальну, заспокійливу властивості, стимулює вироблення колагену організмом, регулює вироблення жовчі, тим самим сприяє нормальній роботі шлунково-кишкового тракту.

Солодка надає стимулюючу і тонізуючу дію, допомагає відновити сили, зміцнити захисні функції організму. Чинить спазмолітичну, антигістамінну, противірусну, гепатопротекторну і антиоксидантну дію, сприяє регуляції водно-сольового обміну в організмі.

Сосни хвоя має противірусну, антисептичну, загальнозміцнювальну властивості. Являє собою багате джерело вітамінів (особливо вітаміну С), флавоноїдів, пікногенула, містить макро- і мікроелементи, фітогормони, фітонциди, бактеріцидні, бактеріостатичні і імуномодулюючі речовини. Хвоя має бактеріостатичні властивості, перешкоджає утворенню і сприяє розчиненню солей в нирках і суглобах, їх активному виведенню з організму, зменшує запалення суглобів, сприяє підвищенню імунітету та зміцненню вен, зменшує набряклість тканин, відновлює пружність і циркуляцію крові по венозних судинах. Завдяки антиоксидантному ефекту, хвоя сприяє захисту від пошкоджень мембран клітин, ліпосом, мітохондрії, надаючи в цілому цитозахисний ефект, стимулює кровотворення, підвищує рівень гемоглобіну, позитивно впливає на ліпідний обмін, нормалізує рівень холестерину.

Шипшина, за рахунок високого вмісту аскорбінової кислоти і вітамінів групи В, має антисклеротичну, протизапальну, антиоксидантну, загальнозміцнювальну дію, активізує вироблення ферментів, допомагає відновити баланс мікрофлори кишечника, нормалізує окисно-відновні процеси.

Ехінацея бере участь у процесі утворення крові, збагачає старінню клітин, забезпечує профілактику появи пухлин, активізує синтез інтерферону, покращуючи роботу імунної системи, посилює захист печінки, покращує регенерацію пошкоджених тканин, стимулює формування кісткового матеріалу, нігтів, зубів.

Нагідки мають виражену протизапальну, бактеріцидну, противірусну, антимікотичну, ранозагоювальну, спазмолітичну властивості, покращують процеси регенерації, стимулюють секреторну активність травних органів, виявляють седативну і антиаритмічну дію, мають протипухлинний ефект.

Вечірня таблетка проявляє загальнозміцнюючу дію, нормалізує емоційний стан тварин, стабілізує кров'яний тиск, позитивно впливає на стан кровоносних судин і таким чином здійснює профілактику порушень з боку серцево-судинної системи, сприяє відновленню тканин і органів, поповнює організм необхідними речовинами.

Валеріана має седативний ефект, сприяє зниженню артеріального тиску і покращує діяльність серцево-судинної системи, стимулює роботу залоз шлунково-кишкового тракту, чинить протизапальну та протимікробну дію. Покращує коронарний кровообіг, зменшує стрес і втому організму, стимулює травлення.

Собача кропива посилює процес гальмування або знижує процес збудження у центральній нервовій системі, має спазмолітичні і гіпотензивні властивості, уповільнює серцевий ритм, підвищує силу серцевих скорочень, нормалізує травлення.

Лавр допомагає очищати організм, виводити токсини та знімати набряки, нормалізує артеріальний тиск, сприяє поліпшенню травлення, підвищує імунітет, бореться за зляганими утвореннями, чинить антибактеріальний та протигрибковий ефекти, позитивно впливає на роботу серцево-судинної та нервової системи.

Машка знімає спазми, прискорює регенерацію, зупиняє процес гниття і бродіння у кишечнику, стимулює травлення, має протизапальну, противірусну та дезінфікуючу властивості.

Хміль чинить позитивний вплив на процеси метаболізму в організмі, сприяє регуляції мінерального, жирового та водно-сольового обмінів. Також надає антиоксидантну та антиаритмічну дію, зміцнює організм.

Берези листя мають протизапальну, тонізуючу, детоксикаційну, гепатопротекторну, антиоксидантну, протимікробну властивості, перешкоджають солевідкладенню в суглобах, нормалізують мінеральний обмін.

Квасолі стулки плодів покращують обмін речовин, забезпечують підтримання водно-сольового балансу, нормалізують рівень глюкози в крові, зміцнюють стінки судин, регулюють їх еластичність, стимулюють імунітет, прискорюють процеси регенерації. Сприяють зменшенню концентрації холестерину в крові, що запобігає появі атеросклеротичних бляшок та зниженню і нормалізації рівня артеріального тиску.

Спориш поліпшує функціональний стан шлунково-кишкового тракту, обволікає слизові оболонки і захищає їх від подразнювальних чинників, при цьому нормалізує процес всмоктування у кишечнику, запобігає утворенню сечових каменів, покращує обмін речовин, відновлює водно-сольовий баланс. Має загальнозміцнювальну, репаративну, антимікробну, протизапальну, антиоксидантну властивості.

Черда має протизапальний, антимікробний, протипалергічний та заспокійливий ефекти, покращує травлення, нормалізує обмін речовин, знижує артеріальний тиск, зміцнює організм.

Лелеха стимулює метаболізм, нормалізує процеси травлення і вироблення секреторних рідин, позитивно впливає на тонус і здатність організму протистояти інфекційним і вірусним захворюванням, негативному впливу навколишнього середовища; усуває запалення, чинить бактеріостатичний ефект.

Брусниці листя мають протизапальну, антиоксидантну, протимікробну властивості, є ефективним засобом профілактики авітамінозу, зміцнюють організм і активізують імунітет, сприяють стимуляції слизових оболонок, завдяки чому нормалізуються секреторна функція.

Вербі кора стимулює травлення, запобігає тромбоутворенню, нормалізує роботу імунної системи, чинить протизапальну, протиревматичну, протинабрякову, спазмолітичну, антиоксидантну дію.

Властивості шипшини та сосни хвої дивитися вище.

Склад
Рослинні компоненти, 13 вітамінів, 11 мінералів, альбумін, інулін, гідролізат колагену, L-карнітин, допоміжні речовини.
Перша таблетка («Ранок») містить:

родіоли рожевої кореневища та корені (*Rhodiola roseae rhizomata et radices*); глоду квітки (*Crataegi flores*); солодки корені (*Glycyrrhizae radices*); сосни хвоя (*Pini folium*); шипшини плоди (*Rosae fructus*); ехінацеї пурпурової кореневища та корені (*Echinaceae purpureae rhizomata et radices*); нагідок квітки (*Calendulae flores*).

Таблетка «Ранок»	Кількість		
	Цуценята та собаки малих порід до 10 кг (0,5 г)	Собаки середніх порід 10 - 30 кг (1,0 г)	Собаки великих порід більше 30 кг (2,0 г)
Вітамін А	70 МО	140 МО	280 МО
Вітамін Е	0,11 мг	0,22 мг	0,44 мг
Вітамін В ₁	0,025 мг	0,05 мг	0,1 мг
Вітамін В ₃	2,5 мкг	5 мкг	10 мкг
Вітамін В ₆	0,025 мг	0,05 мг	0,1 мг
L-карнітин	3 мг	6 мг	12 мг
Магній	0,02 мг	0,04 мг	0,08 мг
Марганець	0,025 мг	0,05 мг	0,1 мг
Мідь	0,015 мг	0,03 мг	0,06 мг
Цинк	0,013 мг	0,026 мг	0,052 мг
Залізо	8,5 мкг	17 мкг	34 мкг
Йод	0,023 мкг	0,046 мкг	0,092 мкг
Селен	0,007 мкг	0,014 мкг	0,028 мкг
Молібден	0,005 мкг	0,01 мкг	0,02 мкг
Альбумін	0,003 г	0,006 г	0,012 г
Інулін	2,5 мг	5 мг	10 мг
Гідролізат колагену	5 мг	10 мг	20 мг

Друга таблетка («Вечір») містить:

валеріани кореневища з коренями (*Valeriana rhizomata cum radicibus*); собачої кропиви трава (*Leonuri herba*); лавра листя (*Lauri folium*); ромашки квітки (*Chamomillae flores*); хмелю шишки (*Lupuli strobili*); берези листя (*Betulae folia*); квасоли стулки плодів (*Phaseoli valvae fructus*); шипшини плоди (*Rosae fructus*); споришу трава (*Polygoni avicularis herba*); череди трава (*Bidentis herba*); лелехи кореневища (*Calami rhizomata*); сосни хвоя (*Pini folium*); брусниці листя (*Vitis idaeae folia*); верби білої кора (*Salicis alba cortex*).

Таблетка «Вечір»	Кількість		
	Цуценята та собаки малих порід до 10 кг (0,5 г)	Собаки середніх порід 10 - 30 кг (1,0 г)	Собаки великих порід більше 30 кг (2,0 г)
Вітамін D ₃	0,46 МО	0,92 МО	1,84 МО
Вітамін Н	3,5 мкг	7 мкг	14 мкг
Вітамін К	0,2 мкг	0,4 мкг	0,8 мкг
Вітамін В ₂	2,5 мкг	5 мкг	10 мкг
Вітамін В ₅	0,016 мг	0,032 мг	0,064 мг
Вітамін В ₉	6,5 мкг	13 мкг	26 мкг
Вітамін В ₁₂	0,35 мкг	0,7 мкг	1,4 мкг
Вітамін В _х	2,5 мг	5 мг	10 мг
Кальцій	12,5 мг	25 мг	50 мг
Фосфор	8 мг	16 мг	32 мг
Калій	1,2 мг	2,4 мг	4,8 мг

Дозування

Перорально по одній таблетці 2 рази на день. Давати безпосередньо тварині або з кормом у подрібненому вигляді. У першій половині дня давати таблетку «Ранок», у другій половині дня – таблетку «Вечір».

Курс прийому – 15 днів, потім перерва 6 – 7 днів. Потім можна продовжити застосування засобу.

Давати тваринам з 2-х місячного віку.

Застереження

Не застосовувати при підвищеній індивідуальній чутливості тварини до компонентів засобу.

Застосовувати засіб вагітним та лактуючим тваринам під наглядом лікаря ветеринарної медицини.

Зберігання

В оригінальному пакуванні виробника у сухому, темному, добре вентильованому приміщенні за температури від 2 °С до 20 °С.

Термін придатності

18 місяців.

ТУ У 10.9-43124105-006:2021

Виробник готового продукту

ТОВ «ХАРКІВСЬКА БІОФАБРИКА», пров. Л. Гурченко, буд. 10, м. Харків, 61057, Україна.