

JT Pharma



КАТАЛОГ 2022

Застапник за Република С. Македонија
Тел. 070/ 270-963

 **ВИТА-ВЕТ**
СКОПЈЕ

JT Artro Pharma

СОСТАВ

Секоја таблета содржи:

Глукозамин сулфат 250 мг, хондроитин сулфат 250 мг, збогатен колаген 150 мг, хијалуронска киселина 20 мг, Harpagophytum procumbens 40 мг, Boswellia serrata 50 мг, Uncaria tormentosa 50 мг, Urtica urens 50 мг, спинулина (фенилаланин /Ц-фиикоцијанин) 100 мг, калциум карбонат 25 мг, магнезиум карбонат 25 мг, витамин Ц 6 мг, витамин Е 5 мг, натриум селенит 11.5 мг (селен во основен облик 8 мг).

Секој милилитар содржи:

Глукозамин сулфат 125 мг, хондроитин сулфат 125 мг, збогатен колаген 75 мг, хијалуронска киселина 10 мг, Harpagophytum procumbens 20 мг, Boswellia serrata 25 мг, Uncaria tormentosa 25 мг, Urtica urens 25 мг, спинулина (фенилаланин /Ц-фиикоцијанин) 50 мг, калциум карбонат 13.58 мг, магнезиум карбонат 8.24 мг, витамин Ц 3 мг, витамин Е 3 мг, натриум селенит 4 мг.

ИНДИКАЦИИ

Помага во регенерација на зглобната 'рскавица, ја забавува зглобната и субхондралната дегенерација, ја спречува формацијата на остеофити и има природни анти-инфламаторни и антиоксидативни ефекти на потпорните ткива, лигаменти и зглобови. Го регенерира екстрацелуларниот матрикс.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Се состои од природни растителни екстракти од растенија и морски алги, содржи структурни и регулаторни составни делови на 'рскавицата како што се хондроитин и глукозамин сулфат, хијалуронска киселина и збогатен колаген.

Механизмот на акција е преку стимулација на регенерацијата на 'рскавицата благодарение на додадените Са и Mg, а исто така има антивоспалително, антиоксидативно дејство и ефект кон слободните радикали, прочистувајќи го екстрацелуларниот матрикс.

Хондроитин и Глукозамин сулфат

Претставуваат сулфатирани гликопротеоглици и тоа од 'рскавицата, синовијалната течност и целиот екстрацелуларен матрикс на телото. Во артикуларната патологија е забележано намалување на квантитетот и квалитет на синовијалната течност, па токму поради тоа е додаден збогатениот колаген како неопходен во процесите на закрепнување на зглобовите.

Хијалуронска киселина

Полисахарид од групата на гликозаминогликаните, имаат структурна и регулаторна функција во 'рскавицата и екстрацелуларниот матрикс, како и ефект кон слободните радикали, антиинфламаторна и регенеративна функција на зглобовите.

Harpagophytum procumbens

Се нарекува и "Гаволска канџа", а коренот содржи харпагозиди со антивоспалителни и аналгетски карактеристики.

Boswellia serrata

Содржи тритерпени и босвелија со антивоспалителни особености. Се користи во ајурведската медицина.

Uncaria tormentosa

Се нарекува и "Мачкина канџа", содржи оксиндол со антивоспалително дејство, дејство против слободните радикали, детоксифицира и има цитостатски особености.

Urtica urens

Содржи кофеинска киселина и флавоноиди како кверцетин со антивоспалително, антиоксидативно дејство и делува против ефектите на слободните радикали.

Спирулина

Сино-зелена алга, содржи ц-фиикоцијанини, инхибирачки Инос, кокс 2, нитрати, PGE простагландини и α -TNF тумор фактор.

Корали(калциум & магнезиум)

Коралите содржат калциум и магнезиум, ја помага регенерацијата на 'рскавицата во телото, колагените ткива и екстрацелуларниот матрикс.

Витамин Ц, витамин Е и селен

Антиоксиданс, дејство против слободни радикали, регенерација на 'рскавицата и колагените.

Структурна и регулативна функција на мускулоскелетните и колагените ткива.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Се администрира орално.

Кучиња: 1 таблета на секои 10 кг телесна тежина еднаш дневно, во зависност од ветеринарните индикации.

Мачки: 0.2 мг по кг телесна тежина (циститис 1/2 таблета на секои 12 часа)

Течност:

Кучиња: 1 мл на секои 5 кг телесна тежина.

Мачки: 0.2 мл по кг телесна тежина.

Други видови 0.2 мл по кг или телесна тежина.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување со 60 и 300 таблети. Кутија со шишенце од 55 мл со шприц за дозирање.



JT Uro Pharma

СОСТАВ

Секоја таблета содржи:

Сорбитол.....	56 мг
Леспедеза Сув екстракт	90 мг
Кинара	80 мг
Ортосифон	50 мг
Артичока екстракт	50 мг
Кверцетин.....	10 мг
Вит. В6	1 мг
Вит. В12	0,63 мг
Фолна киселина.....	120 мг
Алуминиум Хидроксид	150 мг
Ц-Фикоцијанин	250 мг

Секој мл содржи:

Сорбитол	56 мг
Леспедеза Сув екстракт	45 мг
Кинара	40 мг
Ортосифон	25 мг
Артичока екстракт	25 мг
Кверцетин	5 мг
Вит. В6	1 мг
Вит. В12	0,63 мцг
Фолна киселина	120 мг
Алуминиум Хидроксид	75 мг
Ц-Фикоцијанин	125 мг

ИНДИКАЦИИ

Помага при хронична и акутна бубрежна инсуфициенција и заболувања на уринарниот тракт, во случаи на нефритис, циститис, простатитис, висок холестерол и бубрежна хиперфосфатемија.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Природните екстракти од растенија и алги содржат Ц-фикоцијанин, кверцетин, кинара, ортосифон, артичока и леспедеза, кои имаат антиинфламаторно, антифиброзно и прочистувачко дејство врз бубрезите.

Неговиот механизам на дејствување ја стимулира бубрежната депурација, срцевата деконгестија, има антиоксидативно дејство и делува против слободните радикали преку детоксикација на хепатореналниот, срцевиот, цревниот и бубрежниот систем и вонклеточната матрица.

Сорбитол- Го стимулира апетитот како неселективен осмотски диуретик кој помага при тубуларната реапсорпција.

Леспедеза- Има диуретично, хипогликемично и антиинфламаторно дејство.

Кинара- Има хипохолестеринемични и диуретични ефекти и спречува формирање на жолчни и бубрежни камчиња.

Ортосифон- Богат со флавоноиди со холеретични, антиоксидантни, диуретични и дренирачки дејства. Исто така, делува и антиинфламаторно преку елиминација на жолчката и бубрежниот камен.

Кверцетин- Антифиброзно дејство и бубрежна цитозаштита.

Артичока- Хепаторенален прочистувач, делува како холеретик и помага во елиминација на жолчниот и бубрежниот камен. Исто така депуративната и детоксификациската функција ја зголемуваат диурезата.

Алуминиум хидроксид- Дејствува како фосфатно врзувачко средство во цревата, балансирајќи ги калциумот и фосфорот со што спречува можно оштетување на ендотелот на крвните садови, белите дробови, срцето и очите.

Витамин Б6, витамин Б12 и фолна киселина- Како додаток на витамините изгубени како резултат на бубрежна инсуфициенција, спречува тешка анемија при недостаток на витамини.

Спирулина- Зелено - сина алга, содржи ц-фикоцијанини, инхибиција на Инос, кокс 2, нитрати, ПГЕ простагландини и алфа-TNF тумор-фактор.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Се администрира орално.

Таблети: Кучиња: 1 таблета на 10 кг телесна тежина, два пати на ден, во зависност од ветеринарните индикации. Мачки: 1/2 таблета за телесна тежина под 5 кг / на секои 12 часа.

Сируп: Кучиња и мачки: 0,5 мл на 5 кг телесна тежина.

1 мл = 16 капки.

Животните мора да имаат постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакувања со 60 таблети.

Кутија: 55 мл шишенце со шприц за дозирање.





Hepato Pharma

СОСТАВ

Секоја таблета содржи:

Магарешки трн (Силибин и Изосилибин 50%, Силикристин 25%, Силидианин 25%) 200 мг
Болдо 50 мг
Глуварче 100 мг
Артичока (Cynara c.scolymus) 100 мг
Ортосифон 50 мг
Л - метионин 125 мг
Холин 100 мг
Инозитол 100 мг
Спирулина (Phenylalanine /C-Phycocyanin)	...250 мг

Секој мл содржи:

Магарешки трн (Силибин и Изосилибин 50%, Силикристин 25%, Силидианин 25%) 100 мг
Болдо 25 мг
Глуварче 50 мг
Артичока (Cynara c.scolymus) 50 мг
Ортосифон 25 мг
Л - метионин 50 мг
Холин 50 мг
Инозитол 50 мг
Спирулина (Phenylalanine /C-Phycocyanin) 125 мг

ИНДИКАЦИИ

Природни растителни екстракти и морски алги, со Л-метионин, холин и инозитол за подобра абсорпција.

Начинот на кој дејствува ја стимулира секрецијата на жолчка, има антиоксидативно дејство, го спречува ослободувањето на слободни радикали, врши детоксификација на црниот дроб, интестиналниот и бубрежниот екстрацелуларен матрикс.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Л-Метионин

Есенцијална аминокиселина вклучена во синтезата на цистеин, карнитин, таурин, лецитин и фосфолипиди.

Благодарение на сулфурот го детоксифицира организмот од тешките метали, има антиоксидативен ефект преку инактивирање на слободните радикали. Инозитолот и холинот имаат липотропичен ефект спречувајќи акумулација на масти во црниот дроб.

Супара

Супара cardunculus (магарешки трн) и Супара cardunculus scolymus (артичока) содржат цинарин кој има липотропично, холеретичко и диуретичко дејство.

Екстрактот од семињата на Супара cardunculus содржи 80% силимарин, половина силибин и изосилибин, 25% силихристин и 25% силидианин.

Болдо

Содржи повеќе од 20 алкалоиди, главно болдин, кој има холеретичко и холагогично дејство. Исто така содржи катехини со хепатопротективна, хепатотонична, стомачна заштита, делува во превенцијата на халитоза и има диуретички особености.

Ортосифон

Многу богат со флавоноиди со холеретичко дејство, антиоксидативно, диуретичко дејство како и дренирачки особености. Исто така има и антиинфламаторно дејство и го намалува формирањето на жолчни камчиња.

Глуварче

Хепато-ренален прочистувач кој делува како холеретик, ги елиминира камчињата од жолчката и бубрезите и делува детоксикациски преку диурезата.

Спирулина

Зелено-сина алга, која содржи ц-фиикоцианини, го инхибира Иносот, кокс 2, нитратите, PGE простагландините и α-TNF тумор факторот.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Таблети

Кучиња: 1 таблета на 10 кг телесна тежина два пати дневно, во зависност од ветеринарните индикации.

Мачки: под 5 кг телесна тежина 1/2 таблета на секои 12 часа.

Течност

Кучиња и мачки: 1 мл на 5 кг телесна тежина

1 мл = 16 капки

Животното мора да има постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување со 60 и 300 таблети.

Кутија со шишенце од 55 мл, содржи и шприц.



JT Entero Laxavet

СОСТАВ

Секое пакување со течност содржи: *Plantago ovata* (семе, кутикула) 33 мг, *Enterococcus faecium* 2×10^8 UFC/g, рафинирано минерално масло 54.5 мл, екстроза 45.83 мг.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Plantago ovata

Има одлична способност за задржување на течности, зголемувајќи го волуменот на фекалната маса давајќи и соодветна конзистентност за регулирање на интестиналната проодност. Создава заштитен слој кој ја покрива целата внатрешност на дигестивниот тракт, делувајќи смирувачки и анти-инфламаторно на дигестивната мукоза.

Минерално масло

Делува како лаксатив кога се администрира орално. Неговото дејство се базира на лубрикантниот ефект кој го олеснува отстранувањето на фецесот.

Не се ресорбира во дигестивниот тракт, поминува низ него и се елиминира целосно, во непроменета форма преку фецесот.

Enterococcus Faecium

Помага во стабилизирање на интестиналната флора.

Пробиотиците се храна која содржи одредени микроорганизми во одредена количина кои можат да

ја менуваат интестиналната флора. Истите имаат бенефицијални ефекти врз целокупното здравје на животното. Акутната дијареа во тек се намалува во интензитет и времетраење. Се користат и превентивно од дијареични заболувања при третман со антибиотици.

Антибиотскиот третман ја менува интестиналната флора и може да овозможи растење на бројот на несаканите бактерии. *Enterococcus Faecium* во овие ситуации го ацидифира медиумот за производство на млечна киселина. Млечната киселина го инхибира растот на потенцијално патогените бактерии и го поттикнува растот на добрите млечни бактерии.

ИНДИКАЦИИ

Се препорачува да се користи орално, директно во устата на животното додадено во храната или водата. Може да се користи при хронична или повремени констипација, при слаб внес на диететски влакна, гестациска констипација, старосна констипација, аstringентни диети или индицирани лекови. Исто така може да се користи како превенција на топки од влакна кај мачките.

Се користи и пред оперативни зафати како и радиографски снимања за да се осигура празнењето на цревата.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Орално.

Кучиња и мачки. Кучиња: 1 мл по кг дневно. Мачки: 1 мл по кг дневно.. 1 мл = 16 капки.

ПАКУВАЊЕ

Кутија со шишенце од 55 мл со шприц за дозирање.

Кутија со шише од 250 мл со шприц за дозирање.



JT Tears-Off

СОСТАВ

Артичока и сув екстракт од каранфилче 400 мг, ксантофили 80 мг, *Urtica urens* 50 мг, боровинки 400 мг, витамин А ретинол ацетат 1.15 мг, Витамин Б2 (Рибофлавин) 1 мг, витамин Ц 15 мг, витамин Е, токоферол ацетат 5 мг.

ИНДИКАЦИИ

Превенција на прекумерно солзење и спречување на формирањето на дамки под очите на кучињата и мачките, кои имаат таква предиспозиција. Особено кај раси со егзофталмус, брахицефалични раси или при лакримални опструкции.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Збир на екстракти од растенија и витамини кои го намалуваат прекумерното солзење, како и секрецијата на минерали кои при оксидација пигментираат и ја иритираат кожата и влакната под медијалната зона на очите кај кучиња со егзофталмус и при опструкција на солзните канали.

Ксантрофили

Делуваат како антиоксиданси и против слободните радикали, регулирајќи го видот при иритација и солзење на очите. Го спречуваат стареењето на леќата и на макулата.

Артичока и сув екстракт од каранфилче

Детоксифицира и ја регулира функцијата на екстрацелуларниот матрикс на внатрешната структура на окото.

Го враќа нормалното функционирање на окото и циркулацијата на солзите.

Го враќа тонот и ја регулира хидрацијата на мукозните мембрани. Содржи танини кои хидролизираат

(punicalina и punicalagina), со фунгицидни и бактерицидни особености.

Urtica urens

Ја регулира филтрацијата и диурезата одржувајќи го мукусот со оптимална хидрација без зголемено исушување.

Боровинки

Ја помагаат циркулацијата и воспалението на очите, намалувајќи го солзењето.

Исто така делуваат како природен анти-инфламаторен лек.

Витамин А (ретинол), витамин Б2 (рибофлавин), витамин Ц и витамин Е.

Ги контролираат слободните радикали кои го оштетуваат окото.

Спречуваат иритација и воспалителни состојби на окуларната мукоза.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Кучиња: 1 таблета на 10 kg телесна тежина, еднаш дневно, пред оброк, по можност наутро. Мачки: До 5 kg телесна тежина ½ таблета еднаш дневно. Животните мора да имаат постојан пристап до вода

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување од 60 таблети.



JT Cardio Fortex

СОСТАВ

Секоја таблета содржи: Л-карнитин 500 мг, Таурин 500 мг.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Карнитин: Го олеснува влегувањето на масните киселини со долг ланец во митохондриите на срцевите мускулни клетки. Корисно делува како поддршка во исхраната при конгестивна срцева слабост и проширена кардиомиопатија. Има заштитни ефекти при токсична кардиомиопатија, особено предизвикана при употребата на доксорубицин. Се чини дека го минимизира ризикот од исхемија на миокардот кај кучињата. Исто така се користи како додаток во третманот на мачки со липидоза на црниот дроб.

Таурин: Аминокиселина со антиоксидантна активност што се користи како поддршка во исхраната при срцева слабост и хипертензија. Докажано е дека тауринот го зголемува просечното време на преживување кај пациенти со проширена кардиомиопатија. При проширена кардиомиопатија кај кучиња се јавува клиничко подобрување при администрација на доза од 500 мг на Таурин на секои 12 часа. Ефективност во третманот на кучешка нутриционистичка кардиомиопатија поради недостаток на таурин.

ИНДИКАЦИИ

Му помага на срцето да работи со хипертензија, при проширена кардиомиопатија, конгестивна срцева слабост. Се препорачува како заштита на срцето од токсичност на доксорубицин, кој се користи во третманот на рак. Поддршка во третманот на липидоза на црниот дроб кај мачки.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Кучиња: 1 таблета на секои 10 кг еднаш на ден, во зависност од ветеринарните индикации. Мачки: ½ таблета под 5 кг еднаш на ден.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување од 60 таблети.



JT Gluco Serum

СОСТАВ

Декстроза, натриум хлорид, калциум глуконат, калиум хлорид.

Адитиви во грам:

Колоидна силика (E551B) 20 мг, Натриум цитрат (E331) 138 мг, Глицин (E640) 6,4 мг.

АНАЛИТИЧКИ СОСТОЈКИ

0% сиров протеин, 0% сирови масла и масти, 0% сирови влакна, сива пепел 35%, натриум 8,7%, 4,3% калиум, хлорид 12,3%.

ИНДИКАЦИИ

Може да се користи без оглед на возраста на животното.

Индициран е за да се спречи дехидрираност, рехидрира и одржува хидратација и рамнотежа на вода и електролити, особено кај дијареични заболувања. Тоа помага да се балансира телото при декомпензација на вода и минерални соли.

УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА И ДОЗИРАЊЕ

Орално. Кучиња и мачки. 9 гр. (2 лажици) растворени во 500 мл. топла минерална вода. Дозата може да се повторува онолку често колку што е потребно. Препорачан период на употреба до 7 дена.

ПАКУВАЊЕ:

Нето содржина: 500 гр. (10 алуминиумски кеси од 50 гр.)

Консултирајте се со вашиот ветеринар пред употреба. Се чува вон дофат на деца.



JT Derm Pharma

СОСТАВ

Секоја 0.4 г капсула содржи: Органска киселина 2.3%, Линолеинска киселина 37.0%, Омега 3 масни киселини 2.7%, Омега 6 масни киселини 43.1%, Омега 9 масни киселини 4.7%.

Адитиви по капсула: Масло од вечерна јаглика, витамин А 280 UI, цинк 0,3 мг, биотин 10 мг, калциум пантотенат 2 мг.

ИНДИКАЦИИ

Помага во клеточниот механизам и клеточната диференцијација.

Есенцијални за здрава кожа и здрав мускулен систем.

При опаѓање на крзното и влакната, намален сјај, променети и ослабени перничкиња, кршливи нокти (помага при крвни паразитарни заболувања како лајшманијата). Го овозможува регенерирањето на влакната и дермисот при промени на кожата предизвикани од дерматитис, атопија и алопеција.

Омега 6 киселините имаат важна улога при заздравувањето и формирањето на клеточните мембрани, во формирањето на хормоните, ги регулираат простагландините, имуниот систем и ја регенерираат ретината. Ја подобруваат кардиоваскуларната функција, го спречуваат формирањето на крвни згрутчувања и го намалуваат крвниот притисок.

Исто така помагаат во анти-инфламаторните процеси на дермисот и оштетените мукозни мембрани, заштитувајќи ги при оздравувањето, како и при остеоартритични процеси.

Омега 9 масните киселини ја регулираат абсорпцијата на Омега 6 киселините и го подобруваат искористувањето на Омега 3 киселините.

Омега 3 и 9 киселините имаат важна улога при опоравувањето на гастроинтестиналниот тракт.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Комбинација на сатурирани масни киселини со есенцијални агенси, кои делуваат на активирањето на метаболизмот на кожата и влакната.

Недостатокот на оваа комбинација се карактеризира со сува кожа и првут, заматен слој, опаѓање на влакната и тенденција кон заболувања на кожата.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Да се администрира орално.

Препорака за дневно хранење на животните:

Директно во устата или измешано со храна. За време на првите две недели, администрирајте по една капсула дневно на 10 кг телесна тежина.

Мачките треба да примат една капсула дневно.

По првите две недели, администрирајте 3 пати неделно, една капсула за мачките и 1 капсула на 10 кг телесна тежина за кучињата.

Поради високите дози на витамин А и цинк максималната дневна доза е: 1 капсула дневно за мачки и 1 капсула на 10 кг телесна тежина за кучиња.

Животните мора да имаат постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Блистер со 60 таблети.





Biotin B Zinc Selenio

СОСТАВ

Секоја таблета содржи:

Витамин Б1 20 мг, витамин Б2 5 мг, витамин Б6 10 мг, витамин Б12 1 мг, биотин 13 мг, цинк 10 мг, селен 55 мкг.

ИНДИКАЦИИ

Го поттикнува клеточниот метаболизам и клеточната диференцијација. Основа за здрава кожа и мускулен систем. При опаѓање на влакната, млитавост, непријатен мирис, слаби испукани пернициња, кршење на ноктите (при крвни паразитарни болести како Лајшманиоза) и влакна без сјај.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Збирот на витамини од групата Б плус биотин, цинк и селен, кои помагаат во метаболичките процеси, мускулите и при кожните заболувања. Го инхибира растот на candidите при хронични процеси на мукозата или кожата.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Се администрира орално.

Кучиња: 1 таблета на секои 10 кг еднаш на ден, во зависност од ветеринарните индикации. Мачки: помалку од 5 кг / ½ таблета еднаш на ден. Животните мора да имаат постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување од 60 таблети.



Gastro Pharma

Секоја таблета содржи:

Камилица	100 мг
Алое вера.....	75 мг
Сладок корен	50 мг
Пектин	80 мг
Глицин	60 мг
Јаболков оцет во прав	60 мг

Секој мл содржи:

Сув екстракт од камилица	33 мг
Пектин	27 мг
Јаболков оцет	20 мг
Сув екстракт од Сладок корен	17 мг
Концентриран сок од Алое вера 200:1 ..	0.14 мг

ОСОБИНИ

Помага при процеси на воспаление на желудник, ја неутрализира киселоста на желудникот, ја штити мукозата и ја отстранува болката во желудникот веднаш и природно.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Природни екстракти од растенија. Неговиот механизам на дејствување го регулира функционирањето на дигестивните мукозни мембрани, ги подобрува чревите, ја намалува киселоста, ги неутрализира микробните токсини, го подобрува имунитетот и ја обновува гастроинтестиналната мукоза.

НАЧИН НА УПОТРЕБА / ДОЗИРАЊЕ

Администрирајте орално.

Кучиња: 1 таблета на секои 10 кг телесна тежина еднаш или двапати на ден, во зависност од тежината на процесот, во согласност со упатствата на вашиот ветеринар.

Мачки: 1/2 таблета до 5 кг телесна тежина на секои 12 или 24 часа. Течност: Кучиња и мачки: 0,5 ml на 5 кг телесна тежина. 1 ml = 16 капки.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување со 60 таблети

Кутија со 55 мл шише со капалка и шприц за дозирање.



JT Lacto Can

СОСТАВ

Млеко, млечни масти и масла добиени од растенија и минерали.

АДИТИВИ ПО КГ:

Витамин А (3a672a) 20,000 ИЕ / кг, Витамин Д3 (3671) 2,000 ИЕ / кг, Витамин Е (acet all-rac- α -toco) (3a700) 60 ИЕ/кг, Железо (сулфат монохидрат) (E1) 35 мг / кг, Јод (калциум јодид) (3b202) 0.15 мг / кг, Бакар (сулфат пентахидрат) (E4) 10 мг / кг, Манган (сулфат монохидрат) (E5) 25 мг / кг, Цинк (оксид) (3b603) 25 мг / кг, Селен (натриум селенит) (E8) 0.10 мг / кг, Л-Лизин (3.2.3) 550 мг / кг, ДЛ-Метионин (3с301) 225 мг / кг.
Технолошки: Антиоксиданс (В.Н.Т.) (E321), Емулгатор (Лецитин) (1с322)

АНАЛИТИЧКИ СОСТОЈКИ:

Сиров протеин 30%, сирови масла и масти 26%, сирови влакна 0.1%, пепел 6.5%.

ИНДИКАЦИ

За исхрана или прихранување при цицање (многу големи легла или недоволна количина на мајчино млеко) кога е неопходно.

ИНСТРУКЦИИ И ДОЗИРАЊЕ

Се администрира орално. За кучиња.

Една лажица млеко (10 г) за две лажици вода (20 мл) на 35-38 ° С.

Препорачуваме да користите шишенце за хранење барем првите 25-30 денови од животот.

ПАКУВАЊЕ

Кутија од 500 г. (10 алуминиумски кесички од 50 г.) Со дозерка и шишенце за хранење.



JT Lacto Cat

СОСТАВ

Млеко, млечни масти и масла добиени од растенија и минерали.

АДИТИВИ ПО КГ:

Витамин А (3a672a) 20,000 ИЕ / кг, витамин Д3 (3671) 2,000 ИЕ / кг, витамин Е (acet all-rac- α -toco) (3a700) 60 ИЕ/ кг, железо (сулфат монохидрат) (E1) 35 мг / кг, јод (калциум јодид) (3b202) 0.15 мг / кг, бакар (сулфат пентахидрат) (E4) 10 мг / кг, манган (сулфат монохидрат) (E5) 25 мг / кг, цинк (оксид) (3b603) 25 мг / кг, селен (натриум селенит) (E8) 0.10 мг / кг, Л-Лизин (3.2.3) 550 мг / кг, ДЛ-Метионин (3с301) 225 мг / кг.
Технолошки: Антиоксиданс (В.Н.Т.) (E321), емулгатор (лецитин) (1с322).

АНАЛИТИЧКИ СОСТАВ:

Сиров протеин 30%, сирови масла и масти 26%, сирови влакна 0.1%, пепел 6.5%.

ИНДИКАЦИИ

Исхрана и прихрана при цицање (многу големо легло или недоволна продукција на млеко) кога е неопходно.

ИНСТРУКЦИИ И ДОЗИРАЊЕ

Се администрира орално. За мачки.

Една лажица млеко (10 г) за две лажици вода (20 мл) на 35-38 ° С

Препорачуваме употреба на шишенце за хранење барем првите 25-30 денови од животот.

ПАКУВАЊЕ

Кутија со 200 г (4 алуминиумски кесички од 50 г.) Со дозерка и шише за хранење.





Vitamin K₁ и Vitamin K₁ Large Breeds

СОСТАВ

Секоја таблета содржи: витамин K₁ (фитоменадион) 100 мг. Витамин K₁ за големи раси (фитоменадион)- 200 мг. Секој мл раствор содржи: Витамин K₁ (фитоменадион) 20 мг.

ИНДИКАЦИИ

Помага во спречување на крварења и нарушување на крварењето, поврзани со недостатоци на фитоменадион, недостаток на апсорпција, црнодробна инсуфициенција со намалени фактори на згрутчување, намалени фактори на згрутчување поради продолжена употреба на антибиотици, антиконвулзиви и НСАИЛ или труење со родентициди од семејството на кумарини.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Фитоменадион или витамин K₁ е липосолубилан витамин и се добива преку внес на лисја од зелен зеленчук. Помага во формирање на факторите на згрутчување, така што неговиот недостаток може да предизвика прекумерно крварење. Се складира во црниот дроб, но не долго. Се користи за спречување на крварење и метаболизам на 'рскивичните коски.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Таблети - витамин K₁: Кучиња: 1 таблета на 10 кг тежина, еднаш на ден, пред јадење. Мачки: До 5 кг тежина ½ таблета дневно.

Витамин K₁ за големи раси: Кучиња: 1 таблета на 20 кг тежина, еднаш на ден, пред јадење.

Течност - Витамин K₁ Течност: Кучиња: 1-2 мл на кг тежина еднаш на ден, пред јадење.

Мачки, мали цицачи, птици и егзотични: 0,1 мл на 100 г тежина, еднаш на ден.

1 мл = 16 капки. Животните мора да имаат постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Витамин K₁

Блистер пакување со 60 таблети.

Кутуја: 55 мл шишенце со шприц за дозирање.

Витамин K₁ Големи раси

Блистер пакување со 60 таблети..



Vitamin K₁ Forte

СОСТАВ

Витамин K₁ (Фитоменадион) 81,1 мг, Л-Метионин 10,13 мг, милфоил (Achillea millefolium) 162,2 мг, коприва (Urtica urens) 162,2 мг, кипарис (Cupressus sempervivens) 162,2 мг.

ИНДИКАЦИИ

Помош во спречување на нарушувања на крварењето и крварења поврзани со недостатоци на фитоменадион, недостаток на апсорпција на истиот, хепатална инсуфициенција со намалени фактори на згрутчување, намалени фактори на згрутчување при продолжена употреба на антибиотици, антиконвулзиви и НСАИЛ или труење со родентициди од семејството на кумарини. При хронична хепатална инсуфициенција што прави дефект или дисфункција на коагулацијата. При епистакса поради крвни паразити како лајшманија, ерлихија. Помага при крварење од рани, расекотини или спонтано крварење.

ОСОБИНИ

Витамин K₁ или фитоменадион е витамин растворлив во масти, се добива со јадење главно на зелен лиснат зеленчук, овозможува да се формираат фактори на згрутчување, неговиот недостаток може да даде прекумерно крварење. Кратко се складира во црниот дроб. Се користи во случаи на недостаток на фитоменадион, недостаток при лоша апсорпција, откажување на црниот дроб со намалување на формирањето на фактори на згрутчување, намалување при продолжената употреба на антибиотици, антиинфламаторни и антиконвулзивни лекови или алкохолни интоксикации.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Кучиња: 1 таблета на 10 кг телесна тежина, еднаш на ден, пред јадење.

Мачки: До 5 кг телесна тежина ½ таблета дневно.

Животните мора да имаат постојан пристап до вода

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување со 60 таблети.





Pancrea Pharma

СОСТАВ по таблета

Ензимска мешавина: 150 мг

- 22.35Протеаза 900 мг900 PC U Единици
- 89.55 мгАмилаза 3600.....DU U ... 148
- 0.82 мг.....Целулаза30 U 165 CU
- 22.35 мг162 U 900..... Липаза FIP
- 14.93 мгЛактаза 600 U 600 LAC

Фруктоолигосахариди 90% инулин 175 мг

СОСТАВ по доза (1 лажична од 0.5 гр)

- 22.35Протеаза 900 мг900 PC U Единици
- 89.55 мгАмилаза 3600.....DU U ... 148
- 0.82 мг.....Целулаза30 U 165 CU
- 22.35 мг162 U 900..... Липаза FIP
- 14.93 мг.....Лактаза 600 U 600 LAC

Фруктоолигосахариди 90% инулин 175 мг

КАРАКТЕРИСТИКИ

Амилаза- Ги разложува јаглехидратите како скробот и гликогенот и полисахаридите на помали единици кои може да се апсорбираат во цревата. При недостаток, кај животните може да се појави осмотска дијареја, како резултат на високата концентрација на несварен скроб во дебелото црево.

Липаза- Липазата учествува со жолчката во процесот на варење и разложување на масните молекули, дозволувајќи им на цревата апсорпција на истите. Неговиот недостаток предизвикува намалено варење и апсорпција на масти. Како резултат на тоа, се појавува и недостаток на апсорпција на витамини растворливи во масти.

Протеаза- Ги разложува протеините, овозможувајќи апсорпција. Тие исто така помагаат во одбраната од слободните патогени микроорганизми, како што се паразити, протозои, бактерии и квасци и ја поддржуваат имунолошката функција. Неговиот недостаток предизвикува нецелосно варење на протеините што доведува до промени во недостаток на протеини, фаворизира појава на алергии и токсични материи и го зголемува ризикот од цревни инфекции.

Целулаза- Ги разложува целулозата и хитинот и стануваат слободна гликоза, овозможувајќи варење на влакната во храната. Потрошувачката на целулоза исто така може да помогне во намалување на вискозноста што го забрзува цревното варење.

Лактаза- Ја разложува лактозата (млечниот шеќер) и неговото дејство е од суштинско значење во процесот на конвертирање на лактоза, гликоза и галактоза во неговите компоненти.

Фруктоолигосахариди 90% инулин- Има пребиотичка активност бидејќи промовира раст на корисни микроорганизми за здравјето (Бифидобактериум). Ја поттикнува перисталтиката на дебелото црево, регулирајќи го цревниот транзит. Ја подобрува апсорпцијата на калциум, магнезиум и фосфор.

Ензимите не се одговорни само за дигестивниот процес, тие исто така имаат аналгетски ефект при траума на меките ткива.

Ензимите играат голема улога во одржувањето на здравјето и функционирањето.

Важно е да се земе предвид употребата на ензими како поддршка за хронични заболувања на кожата, затоа што честопати се појавуваат проблеми со малапсорпција.

ИНДИКАЦИИ

Додадено во вообичаената диета, помага во подобра асимилација на храната што е особено корисна кај постарите пациенти, пациентите во болница или погодените животни со дигестивни проблеми како што се:

- Халитоза
- Дијареа
- Егзокрин панкреатит
- Инсуфициенција на панкреасот
- Синдром на дефицит на апсорпција
- Хронични заболувања на кожата (често се јавуваат при слаби процеси на апсорпција)
- Подуеност во стомакот
- Копрофагија

При синдромот на дефицит на апсорпција, препорачуваме мека храна измешана половина час пред внесувањето. Дозата може постепено да се зголемува до посакуваниот ефект.

КАКО ДА ГО КОРИСТИТЕ / ДОЗИРАЊЕ

Орално-таблети:

Кучиња: 1 таблета на 10 кг тежина два пати на ден. (Пред јадење).

Мачки: ½ таблета на 5 кг тежина двапати на ден. (Пред јадење).

Орален прав:

Кучиња: 1 лажичка 0,5 г на 10 кг тежина два пати на ден. (пред јадење). Мачки: ½ лажичка 0,5 г на 5 кг телесна тежина два пати на ден. (пред јадење).

ПАКУВАЊЕ

Кутија со блистер од 60 таблети.

Пакување кутија 50 гр. со мерна лажичка од 0,5 гр.





Entero Vital

СОСТАВ

Магарешки трн (80% СИЛИМАРИН) (<i>Silybum marianum</i>)	200 мг
Л-Метионин	125 мг
Спирулина (фенилаланин / С-фикоцијанин)	110 мг
Пектин	30 мг
Арабиногалактан	100 мг
Фруктолигосахариди	150 мг
Млечни микробактерии (5М живи клетки) <i>Streptococcus thermophilus</i> , <i>Bifidobacterium lactis</i> , <i>Bifidobacterium bifidum</i> , <i>Bifidobacterium infantis</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Lactobacillus rhamnosus</i> , <i>Lactobacillus casei</i> , <i>Lactobacillus bulgaricus</i>	100 мг
Витамин А	2.000 ИЕ
Витамин Е	15 мг
Селен	30 мкг (натриум селенит селениум (> 45% есенцијален селен))
Цинк	20 мг (цинк карбонат 50-55% есенцијален цинк)

ОСОБЕНОСТИ

Помага при акутна или хроничка дијареа, ја обновува нормалната бактериска флора, ги отстранува патогените, ги регенерира цревните клетки, ја намалува и зацврстува течната столица, го прочистува и детоксифицира дигестивниот систем и екстрацелуларниот матрикс.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Природни растителни екстракти и алги, кои содржат пребиотици и пробиотици, Ц-фикоцијанин, Сунара, метионин, витамини А, Д, Е, цинк и селен, кои делуваат антивоспалително, прочистувачки, ја зацврстуваат столицата, ја подобруваат ресорпцијата на витамините.

Магарешки трн

Сунара *cardunculus* (магарешки трн) и Сунара *cardunculus scolymus* (артичока) содржат цинарина и имаат липотропичен ефект, холеретичко и диуретско дејство.

Екстрактот од семето Сунара *cardunculus* содржи 80% силимарин. Половина од силибинот и изосилибинот, 25% силикрстин и силидианин 25%.

Л-Метионин

Есенцијална аминокиселина која учествува во синтезата на цистеинот, карнитинот, тауринот, лецитинот и фосфолипидите.

Благодарение на прочистените сулфурни тешки метали имаат антиоксидативен ефект и ги инактивираат слободните радикали.

Спирулина

Сино-зелена алга која содржи ц-фикоцијанини кои го инхибираат Иносот, кокс-2, нитратите, простагландините PGE и TNF алфа тумор фактор.

Пектин

Се користи како апсорбент со огромна моќ за интестинална адхезија и обложување на кожата и мукозните мембрани, делува механички без да се меша со било кој дигестивен или метаболички процес. Исто така има можност за отстранување на бактериите и иритантите кои се чести причинители на дијареа. Ја заштитува гастроинтестиналната мукоза од иритантни агенсии.

Арабиногалактани и Фруктоолигосахариди

Имаат пребиотска активност и овозможуваат раст на добрите микороганализми за здравјето (Бифидобактериум).

Го поттикнува движењето на цревата, го регулира цревното празнење.

Ја подобрува апсорпцијата на калциумот, магнезиумот и фосфорот.

Млечни микробактерии

Ја намалуваат цревната pH, го зголемуваат создавањето на хидроген пероксид и неговата антибактериска активност, како и создавањето на природни антибиотиски супстанции. Има антиентеротоксична активност, се лепи за ѕидот на гастроинтестиналниот тракт и спречува колонизација на патогени преку инхибирање на другите микроорганизми, стимулирајќи го имуниот систем.

Витамини А и Е

Имаат силен антиоксидантен ефект. Ги стабилизираат слободните радикали и го стимулираат имуниот систем.

Селен

Го заштитува животното од инфекции и оштетувања предизвикани од слободните радикали.

Цинк

Го помага интестиналниот транзит на вода и електролити за одржување на добра состојба на имунитетот. Неопходен е за правилно функционирање на интестиналниот епител и ги обновува оштетените ткива кои се есенцијални за правилно искористување на витаминот А, кој од друга страна може да ја обнови интестиналната мукоза по инфекции.

НАЧИН НА УПОТРЕБА / ДОЗИРАЊЕ

Се администрира орално.

Кучиња: 1 таблета на 10 кг телесна тежина еднаш дневно, во зависност од сериозноста на процесот и индикациите на ветеринарот.

Мачки и мали цицачи: До 5 кг телесна тежина ½ таблета еднаш

дневно. Директно во устата или растворена во вода, по можност во форма на паста или течност.

ПАКУВАЊЕ

Кутија со блистер пакување со 60 таблети.





Glandulex Sacs

СОСТАВ

- Семки од тиква во прав
- Целулоза од јаболков пектин во прав
- Кверцетин дихидрат
- Бромелаин

ГЛАВНИ КАРАКТЕРИСТИКИ:

- Содржи прецизна количина на влакна за здрава функција на аналната жлезда
- Загарантирани резултати во рок од 3-5 недели
- Природни антиинфламатори кои се насочени кон основното воспаление и алергиите
- Дигестивни ензими за поддршка на здрав дигестивен тракт
- Одличен вкус и лесен за употреба, се администрира еднаш на ден

КАКО ДЕЛУВА GLANDULEX SACS® ?

Glandulex Sacs® е доверливо решение на кое се потпираат ветеринарите и сопствениците на миленичиња за проблеми со аналната жлезда и е корисно за домашните миленици дури и во најтешките случаи. Кога ветеринарот практикува само често празнење на аналната жлезда ја решава само непосредната непријатност кај аналните жлезди без да се осврне на некоја од основните причини. Користењето на Гландулекс Сакс во комбинација со повремено празнење на аналните жлезди дава далеку поголеми резултати и е помалку иритирачко за аналните жлезди. Клиентите ценат дека Glandulex Sacs е ефикасно решение за многу фрустрирачкиот проблем, истовремено подобрувајќи ја удобноста и благосостојбата на нивните миленици. Glandulex Sacs® е многу вкусно и меко колаче за џвакање за кучиња.

КАКО ДА СЕ КОРИСТИ:

Меки колациња - орално еднаш на

Кучиња под 10 kg ½ меко колаче на ден
Кучиња од 10 д о 15 kg 1 меко колаче на ден
Кучиња од 15 д о 25 kg 2 меки колациња на ден
Кучиња од 25-35 kg 3 меки колациња на ден
Кучиња од 35-45 kg 4 меки колациња на ден

"Препорачливо е да се консултирате со вашиот ветеринар пред употреба или продолжување на употребата.

Дневна доза, (број на лажички)

Кучиња и мачки помали од 7 kg 1 лажичка (180 дена).
Кучиња помеѓу 8 и 12 kg 2 лажички (90 дена).
Кучиња 13-25 kg 4 лажички (45 дена).
Кучиња од 26-35 kg 6 лажички (30 дена).
Кучиња над 35 kg 8 лажички (22 дена).

Дајте ја препорачаната количина еднаш на ден. Секогаш овозможете пристап до свежа вода за пиење .

ПАКУВАЊЕ

Пакување од 30, 60, 120 меки колациња за џвакање од 4 гр (120, 240 и 480 гр. соодветно). Пакување од 70 гр прашок со лажичка за мерење.



JT Complex B

СОСТАВ

Секоја таблета содржи:

Витамин Б₁ 20 мг, витамин Б₂ 5 мг, витамин Б₃ (ниацин) 25 мг, витамин Б₅ (калциум пантотенат) 15 мг, витамин Б₆ 10 мг, витамин Б₇ (холин) 1 мг, витамин Б₉ (фолна киселина) 100 мцг, витамин Б₁₂ 1мг.

ИНДИКАЦИИ

Го помага клеточниот метаболизам и има важна улога во трансмисивните процеси во нервниот систем. Го спречува оштетувањето на ДНК и централниот нервен систем.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Збир на Б витамини, кои помагаат при анемија (фолна киселина и витамин Б₁₂), метаболичките процеси, мускулите, нервниот систем, кожата, имунолошкиот систем и стресот/анксиозноста.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Орално

Кучиња: 1 таблета на секои 10 кг дневно, во зависност од препораките на ветеринарот.

Мачки: под 5 кг 1 таблета дневно.

Животните мора да имаат постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Блистер пакување од 60 таблети.



JT Vitamin C

СОСТАВ

Секој мл содржи:

Витамин Ц 750 мг

ИНДИКАЦИИ

Витамин кој е растворлив во вода, Л-енантиомер на аскорбинска киселина, кој помага во репаративните процеси на ткивата кај сите организми. Треба да се внесува секојдневно, особено кај малите цицачи бидејќи не можат сами да го создаваат. Помага во обновување на кожата, тетивите, лигаментите, коските, забите и крвните садови. Антиоксиданс. Го стимулира имунолошкиот систем. Неговиот недостаток предизвикува крварење на мукозите, споро оздравување, слабост и анемија.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Аскорбинската киселина помага во метаболичките процеси, ензимското формирање на протеините, репарација на ткивата. Полуживотот е од 3 – 4 часа до 16 денови.

Се наоѓа во екстрацелуларниот матрикс на сите ткива кои содржат колаген. Се вклучува во сите процеси на опоравување на очите, корнеата, склерата и коњуктивите.

ДОЗИРАЊЕ И АДМИНИСТРАЦИЈА

Кучиња и мачки: 0.5 мл на 5 кг.

Морски прасиња и зајци: 0.5-1 мл на ден.

Хрлаци, глувци: 0.2 до 0.5 мл на ден 1 мл = 16 капки.

Животните мора да имаат постојан пристап до вода.

ПАКУВАЊЕ

Кутија која содржи шише од 55 мл со шприц за апликација.



JT Dental Pharma

СОСТАВ

Секој грам содржи:

Екстракт од артичока 60 мг, екстракт од цитрон 180 мг, таурин 50 мг, хлорофил 100 мг, пивски квасец 50 мг, алги 100 мг, брашно од *Laminaria cloustonii* Le Jolis 100 мг, цинк глуконат 12 мг.

ИНДИКАЦИИ

Екстрактите од растителните алги, квасецот, тауринот и цинкот помагаат во спречување на појавата на забни наслаги и го забавуваат настанувањето на перидентална болест.

КАРАКТЕРИСТИКИ

Се користи за превенција, како дополнување на денталното чистење и четкање, при халитоза, и при појавата на тартар и перидентална болест. Дејството се забележува по три недели активно користење.

МЕРКИ НА ПРЕТПАЗЛИВОСТ:

Препарат со природно висока количина на јод (консултирајте се со Вашиот ветеринар доколку животното прима третман за тиреоидеата). Садот чувајте го на темно и суво место, цврсто затворен.

По отворањето да се искористи во рок од 12 месеци.

КАКО СЕ УПОТРЕБУВА/ ДОЗИРАЊЕ

Орално.

Кучиња: ½ лажичка до 10 кг телесна тежина дневно, 1 лажичка на 10 кг до 20 кг телесна тежина дневно weight, 2 лажички за телесна тежина над 20 кг дневно, според препораките на ветеринарот. Мачки: ½ лажичка до 5 кг телесна тежина дневно.

ПАКУВАЊЕ

Кутија со 50 гр. со мерилка.



JT Sin Odore

Непарфимиран неутрализатор на мириси за домаќинства со миленици

SIN ODORE претставува непарфимиран елиминатор на мириси, идеален за околина во која има миленици. Ги неутрализира миризливите партикули оставајќи ја околината ослободена од мириси, без истите да бидат замаскирани.

SIN ODORE може да се користи во домот, возила, соби, или било која средина, целосно безбедно кон луѓето и животните.

Особености:

- Не влијае на чувството за мирис на животните
- Не остава дамки
- Безбедно за употреба на сите видови ткаенини и површини
- Безбедно за сите типови на животни: кучиња, мачки и други миленици

Инструкции и дозирање:

- Аплицирајте со распрскување во просториите со лош мирис: домови, возила, соби или било кои средини со лош мирис

Достапно во пакување од 250 мл и 1 Л.





HYPOCLORINE®

Хипохлорна Киселина



JTPHARMA SL
www.jtpharma.es

 facebook.com/JTPHARMA/



Застапник за Република С. Македонија

Тел. 070/270-963 02/2614-681

 facebook.com/vita.vet