

На основу члана 111а став 2. Закона о ветеринарству („Службени гласник РС”, бр. 91/05 и 30/10),

Министар пољопривреде, шумарства и водопривреде, доноси

## П Р А В И Л Н И К О ХРАНИ ЗА ЖИВОТИЊЕ С ПОСЕБНИМ ПОТРЕБАМА

*(Правилник је објављен у „Службеном гласнику Републике Србије”, број 53/10 од 29. јула 2010. године)*

### Члан 1.

Овим правилником ближе се прописују услови које мора да испуни храна с посебним наменама која се користи за исхрану животиња с посебним потребама (у даљем тексту: храна за животиње с посебним потребама), као и начин декларисања хране за животиње с посебним наменама.

### Члан 2.

Поједини изрази употребљени у овом правилнику имају следеће значење:

1) *хранива* јесу производи биљног или животињског порекла у свом природном облику, у свежем или прерађеном стању, производи који потичу из индустријске прераде, као и органске и неорганске материје, који се користе појединачно или у мешавини и могу а не морају да садрже адитиве, а намењени су за оралну исхрану животиња;

2) *смеша* јесте храна за животиње која настаје мешавином хранива и може а не мора да садржи адитиве, а која је намењена за оралну исхрану животиња као потпуна или допунска храна за животиње;

3) *храна за животиње с посебним потребама* јесте меша, која се због свог посебног састава или начина производње јасно разликује од потпуне или допунске хране за животиње, као и медицинисане хране за животиње и која је припремљена са наменом да испуни посебне нутритивне потребе животиња;

4) *посебно нутритивно дејство* јесте дејство на процесе асимилације, апсорпције или метаболизма паса, мачака или домаћих животиња који су привремено или трајно нарушени а којим се постиже задовољавање посебних нутритивних потреба тих животиња, тако да се исхраном овом врстом хране за животиње њихово стање поправља;

5) *основне нутритивне карактеристике* јесу скуп основних својстава хранива којима се постиже посебно нутритивно дејство хране за животиње с посебним потребама;

6) *услови у погледу декларисања* јесу сви подаци (основне нутритивне карактеристике, врста или категорија животиња, подаци о декларисању, препорука о дужини коришћења и остали захтеви, укључујући и

посебно нутритивно дејство) који морају да се унесу у декларацију хране за животиње с посебним потребама.

### Члан 3.

Храна за животиње с посебним потребама може да се стави у промет ако испуњава услове у погледу посебног нутритивног дејства и декларисања, као и ако нема штетно дејство на здравље животиња или људи и животну средину, у складу са законом којим се уређује ветеринарство.

Поред услова из става 1. овог члана, храна за животиње с посебним потребама мора да испуњава и услове у погледу дозвољених штетних материја у храни за животиње у складу са посебним прописом.

### Члан 4.

Услови које мора да испуни храна за животиње с посебним потребама у погледу посебног нутритивног дејства и декларисања дати су у Табели.

Табела

Услови у погледу посебног нутритивног дејства и декларисања хране за животиње с посебним потребама

Посебно нутритивно дејство	Основне нутритивне карактеристике	Врста или категорија животиња	Подаци о декларисању	Препорука о дужини коришћења	Остали захтеви
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Помоћ раду бубрега у случају хроничне бубрежне инсуфицијенције <sup>(1)</sup>	Низак ниво фосфора као и ограничен ниво протеина али високе биолошке вредности који је високог квалитета	Пси и мачке	-Извори протеина -калцијум -фосфор -калијум -натријум -садржај есенцијалних масних киселина (ако је додат)	Почетно до шест месеци <sup>(2)</sup>	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара”.  У упутству за употребу навести: „Вода мора да буде стално доступна.”
Отапање струвитног каменца <sup>(3)</sup>	Својство закисељавања мокраће, низак ниво магнезијума и ограничен ниво протеина али високе биолошке вредности	Пси	-Извори протеина -калцијум -фосфор -натријум -магнезијум -калијум -хлориди -сумпор -супстанце које су закисељивачи мокраће	Пет до 12 недеља	У упутству за употребу навести: „Вода мора да буде стално доступна.”  У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”

	Својство закисељавања мокраће и низак ниво магнезијума	Мачке	-Калцијум -фосфор -натријум -магнезијум -калијум -хлориди -сумпор -укупни таурин -супстанце које закисељавају мокраћу		
Спречавање поновног настајања струвитног каменца <sup>(3)</sup>	Својство закисељавања мокраће и умерен ниво магнезијума	Пси и мачке	-Калцијум -фосфор -натријум -магнезијум -калијум -хлориди -сумпор -супстанце које закисељавају мокраћу	До шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Спречавање настанка уратних каменаца	Низак ниво пурина, као и низак ниво протеина али високе биолошке вредности	Пси и мачке	-Извори протеина	До шест месеци или доживотно у случајевима иреверзибилног поремећаја метаболизма мокраћне киселине	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Спречавање настајања оксалатних каменаца	Низак ниво калцијума, низак ниво D витамина, као и својство мокраће да постане база	Пси и мачке	-Фосфор -калцијум -натријум -магнезијум -калијум -хлориди -сумпор -укупни D витамин -хидрокси-пролин -супстанце које мокраћу чине базном	До шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Спречавање настанка цистинских каменаца	Низак ниво протеина, умерен ниво аминокиселина које садрже сумпор, као и постизање базне реакције мокраће	Пси и мачке	-Укупне тио-аминокиселине -натријум -калијум -хлориди -сумпор -супстанце које мокраћу чине базном	Почетно до годину дана	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”

Смањење неподношљивости на поједине састојке и хранљиве материје <sup>(4)</sup>	Одабрани извори протеина и /или одабрани извори угљених хидрата	Пси и мачке	-Извори протеина -садржај есенцијалних масних киселина (ако су додате) -извори угљених хидрата -садржај есенцијалних масних киселина (ако су додате)	Три до осам недеља, а ако знаци неподношљивости нестану, ова храна за животиње може се користити неограничено дуго	
---	---	-------------	---	--	--

Спречавање акутних поремећаја ресорпције у цревима	Повећан ниво електролита и лако сварљивих састојака	Пси и мачке	-Лако сварљиви састојци, а према потреби и начин њихове прераде -натријум -калијум -извори слуги (ако су додати)	Једна до две недеље	У декларацију унети: - „У току трајања и током опоравка од акутног пролива.” - „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Компнезација поремећаја варења <sup>(5)</sup>	Лако сварљиви састојци, као и низак ниво масти	Пси и мачке	Лако сварљиви састојци, а према потреби и начин њихове прераде	Три до 12 недеља, а доживотно у случају хроничне инсуфицијенције гуштераче (панкреаса)	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Помоћ раду срца у случају хроничне срчане инсуфицијенције	Низак ниво натријума, као и повећан однос калијума и натријума	Пси и мачке	-Натријум -калијум -магнезијум	Почетно до шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Регулација снабдевања глукозом (Diabetes mellitus)	Низак ниво угљених хидрата који брзо отпуштају глукозу	Пси и мачке	-Извори угљених хидрата - поступак прераде угљених хидрата ако су одговарајући	Почетно до шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”

			-скроб -укупни шећер -фруктоза (ако је додата) -садржај есенцијалних масних киселина (ако су додате) -извор кратко и средње ланчаних масних киселина (ако су додате)		
--	--	--	--	--	--

Потпора функцији јетре у случају хроничне инсуфицијенције јетре	Протеини високе биолошке вредности, умерена количина протеина, висок ниво есенцијалних масних киселина, као и висок ниво лако сварљивих угљених хидрата	Пси	-Извор протеина -садржај есенцијалних масних киселина -лако сварљиви угљених хидрата, а према потреби и начин њихове прераде -натријум -укупни бакар	Почетно до шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”  У упутству за употребу навести: „Вода мора да буде стално доступна.”
	протеини високе биолошке вредности, умерена количина протеина, висок ниво есенцијалних масних киселина	Мачке	-Извор протеина -садржај есенцијалних масних киселина -натријум -укупни бакар	Почетно до шест месеци	У декларацију унети: „Препорука је да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”  У упутству за употребу навести: „Вода мора да буде стално доступна.”
Регулација метаболизма масти у случају хиперлипидемије	Низак ниво масти и висок ниво есенцијалних масних киселина	Пси и мачке	-Садржај есенцијалних масних киселина, - садржај n-3 масних киселина (ако су додате)	Почетно до два месеца	У декларацију унети: „Препорука је да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Смањење нивоа бакра у јетри	Низак ниво бакра	Пси	-Укупни бакар	Почетно до шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”

Смањење прекомерне телесне масе	Низак ниво енергије	Пси и мачке	Енергетска вредност	До постизања жељене телесне масе	У упутству за употребу навести препоруку за одговарајући дневни унос хране.
Успостављање нутритивне равнотеже, опоравак <sup>(6)</sup>	Висок ниво енергије, висока концентрација есенцијалних и високо сварљивих хранљивих материја	Пси и мачке	-Високо сварљиви састојци, а према потреби начин њихове прераде -енергетска вредност -садржај n-3 и n-6 масних киселина (ако су додате)	До опоравка	Ако се храна даје сондом у декларацију унети: „Давати под надзором ветеринара.”

Регулисање функција коже у случају дерматозе или прекомерног губитка длаке	Висок ниво есенцијалних масних киселина	Пси и мачке	-Садржај есенцијалних масних киселина	До два месеца	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара.”
Смањење ризика појаве млечне грознице	Низак ниво калцијума  и/или  низак однос катјона/анјона  или  висок ниво зеолита (синтетички натријум алуминијум силикат)  или  висок ниво калцијума у облику високо сварљивих калцијумових соли	Млечне краве	-Калцијум -фосфор -магнезијум  -Калцијум -фосфор -натријум -калијум -хлориди -сумпор  Садржај синтетичког натријум алуминијум силиката  Укупан садржај калцијума, -извори калцијума	Једна до четири недеље пре телења  Једна до четири недеље пре телења  Две недеље пре телења  Почети са првим знацима телења до два дана након	У упутству о начину употребе навести: „Престати хранити након телења.”  У упутству о начину употребе навести: „Престати хранити након телења.”  У упутству о начину употребе навести: -„Рестрикција уноса хране на дневном нивоу требало би да буде смањена до 500 g натријум алуминијум силиката по животињи.” -„Престати хранити након телења.”  У декларацију унети: - инструкцију за употребу односно број апликација и време пре и после телења;

			-количина из појединих извора	телења	„Препоручује се да се пре употребе затражи мишљење нутриционисте.”
Смањење ризика од појаве кетозе <sup>(7)</sup> и <sup>(8)</sup>	Састојци који дају глукогене изворе енергије	Млечне краве и овце	-Састојци који служе као извор енергије богати прекурзорима глукозе -пропан-1,2-диол (ако је додат као прекурзор глукозе) -глицерол (ако је додат као прекурзор глукозе)	Три до шест недеља након телења <sup>(9)</sup>  Последњих шест недеља пре телења и прве три недеље после јагњења <sup>(10)</sup>	

Смањење ризика од појаве пашне тетаније (хипомагнезијемја)	Висок ниво магнезијума, лако сварљиви угљенохидрати, умерен ниво протеина и низак ниво калијума	Преживари	-Скроб -укупни шећери -магнезијум -натријум -калијум	Три до десет недеља током раздобља брзог раста трава	У упутству о начину употребе навести како се употребљава та храна ако се балансира дневни оброк у погледу целулозе и лако доступних извора енергије.  У декларацију унети: „Нарочито за приплодне овце у лактацији”, ако се користи као храна за оваце.
Смањивање ризика од појаве ацидозе	Низак ниво брзо ферментирајућих угљених хидрата и високи пуферски капацитет	Преживари	-Скроб -укупни шећери	Највише два месеца <sup>(11)</sup>	У упутству о начину употребе навести како се употребљава та храна ако се балансира дневни оброк у погледу целулозе и брзо ферментирајућих извора угљених хидрата.  У декларацију унети: „Нарочито за високо млечне краве”, ако се користи као храна за млечне краве.  У декларацију унети: „Нарочито за интензивну исхрану преживара”, <sup>(12)</sup> ако се користи као храна за

Очување равнотеже воде и електролита	Претежно електролити и лако растопљиви угљени хидрати	Телад прасад јагњад јарад ждребад	-Извор угљених хидрата -натријум -калијум -хлориди	Један до седам дана (један до три дана у случају искључиве исхране овом храном за животиње)	преживаре у тову. У декларацију унети: - „У случају опасности од појаве и током трајања опоравка од поремећаја варења (пролива).” - „Препоручује се да се пре употребе затражи савет ветеринара.”
--------------------------------------	---	-----------------------------------	---	---	--

Смањење ризика од појаве мокраћних каменаца	Низак ниво фосфора и магнезијума и закисељивање мокраће	Преживари	-Калцијум -фосфор -натријум -магнезијум -калијум -хлориди -сумпор -супстанце које закисељавају мокраћу	До шест недеља	У декларацију унети: „Нарочито за интензивну исхрану младих животиња.”  У упутству о начину употребе навести: „Вода мора да буде стално доступна.”
Смањење реакције на стрес	Висок ниво магнезијума  и/или Лако сварљиви састојци	Свиње	-Магнезијум  -Лако сварљиви састојци, а према потреби и начин њихове прераде  -Садржај n-3 масних киселина (ако су додате)	Један до седам дана	У упутству о начину употребе навести када се препоручује употреба те хране.
Успостављање физиолошког варења	Низак пуферски капацитет и лако сварљиви састојци	Прасад	-Лако сварљиви састојци, а према потреби и начин њихове прераде -пуферски капацитет -извор адстригената	Две до четири недеље	У декларацију унети: „У случају опасности од појаве и током трајања опоравка од поремећаја варења (пролива).”

			(ако су додати) -извор слузи (ако је додата)		
	Лако сварљиве сировине	Свиње	-Лако сварљиви састојци, а према потреби и начин њихове прераде -извор адстригената (ако су додати) -извори слузи (ако је додата)		
Смањење опасности од појаве затвора	Супстанце које подстичу мотилитет црева	Крмаче	- Супстанце које подстичу мотилитет црева	10 до 14 дана пре прашења као и 10 до 14 дана после прашења	

Смањење опасности од синдрома масне јетре	Низак ниво енергије уз висок удео метаболичке енергије из липида, као и висок ниво полинезасићених масних киселина	Носиље	-Енергетска вредност (израчуната према ЕЦ методу) -удео метаболичке енергије из липида -садржај полинезасићених масних киселина	До 12 недеља	
Поремећај варења	Низак ниво засићених масних киселина и висок ниво витамина топивих у мастима	Живина осим гусака и голубови	Процент засићених масних киселина у односу на укупне масне киселине, -укупни витамин А -укупни витамин D -укупни витамин К	У току прве две недеље након излегања	
Уравнотежење хранљивих супстанци приликом коначног смањења функције танког црева (компензација хроничне инсуфицијенције танких црева)	Угљени хидрати, протеини и масти високе предцекалне сварљивости	Копитари <sup>(13)</sup>	Извор предцекално високо сварљивих угљених хидрата, протеина и масти, а према потреби и	Почетно до шест месеци	У упутству о начину употребе навести када се препоручује употреба те хране, начин на који се даје, а нарочито да се дневно даје у већем броју мањих оброка.  У декларацију унети:

			начин њихове прераде		„Препоручује се да се пре употребе затражи савет ветеринара.”
Уравнотежење хранљивих супстанци приликом хроничног смањења функције дебелог црева (компензација хроничне инсуфицијенције дебелог црева)	Лако сварљива влакна целулозе	Копитари	-Извори целулозе -садржај n-3 масних киселина (ако су додате)	Почетно до шест месеци	У упутству о начину употребе навести када се препоручује употреба те хране и начин на који се даје. У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара”.
Смањење реакције на стрес	Лако сварљиве сировине	Копитари	-Магнезијум -лако сварљиве сировине, а према потреби и начин њихове прераде -садржај n-3 масних киселина (ако су додате)	Две до четири недеље	У упутству о начину употребе навести када се препоручује употреба те хране.

Надокнада електролита у случају њиховог губитка појачаним знојењем	Прегежно електролити и лако ресорптивни угљени хидрати	Копитари	-Калцијум -натријум -магнезијум -калијум -хлориди -глукоза	Један до три дана	У упутству о начину употребе навести када се препоручује употреба те хране. Када ова храна за животиње чини значајан удео дневног obroка, мора бити припремљено упутство о начину промене obroка.  Навести у упутству о начину употребе: „Вода мора да буде стално доступна.”
Успостављање нутритивне равнотеже, опоравак	Висок ниво есенцијалних хранљивих материја и високо сварљивих састојака	Копитари	-Лако сварљиви састојци, а према потреби и начин њихове прераде -садржај n-3 и n-6 масних киселина (ако су додате)	До постизања опоравка	У упутству о начину употребе навести када се препоручује употреба те хране.  Ако се храна даје сондом, у декларацију унети: „Давати под надзором ветеринара.”
Потпора функцији јетре у случају хроничне	Низак ниво протеина које	Копитари	-Извори протеина и	Почетно до шест месеци	У упутству о начину употребе навести када се

инсуфицијенције јетре	морају бити високе биолошке вредности, као и високо сварљиви угљени хидрати		целулозе -високо сварљиви угљени хидрати, а према потреби и начин њихове прераде - метионин - холин -садржај n -3 масних киселина (ако су додате)		препоручује употреба те хране, начин на који се даје, а нарочито да се дневно даје у већем броју мањих оброка.  У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара”.
Потпора раду бубрега у случају хроничне бубрежне инсуфицијенције	Низак ниво фосфора, као и низак ниво протеина али високе биолошке вредности	Копитари	- Извор протеина - калцијум -фосфор -калијум -магнезијум -натријум	Почетно до шест месеци	У декларацију унети: „Препоручује се да се пре употребе или продужења коришћења затражи савет ветеринара”  Навести у упутству о начину употребе: „Вода мора да буде стално доступна.”

(1) Према потреби, произвођач може да препоручи употребу код привремене инсуфицијенције бубрега.

(2) Када се храна за животиње с посебним потребама употребљава код привремене инсуфицијенције бубрега, препорука о дужини коришћења је две до четири недеље.

(3) Ако се храна за животиње с посебним потребама користи у исхрани мачака произвођач може да препоручи употребу код болести доњег уринарног тракта мачака или уролошког синдрома мачака (У.С.М.).

(4) Уместо речи: „поједине састојке и хранљиве материје”, могу да се наведу тачно одређене неподношљивости.

(5) Произвођач може да допуни употребу код егзокрине инсуфицијенције гуштераче (панкреаса).

(6) Ако се храна за животиње с посебним потребама користи у исхрани мачака, произвођач може да препоручи употребу код јетрене липидозе мачака.

(7) Термин: „кетоза” може да се замени термином: „ацетонемија”.

(8) Према потреби, произвођач може да препоручи употребу у случају опоравка од кетозе.

(9) Када се храна за животиње с посебним наменама користи у исхрани млечних крава.

(10) Када се храна за животиње с посебним наменама користи у исхрани оваца.

(11) Када се храна за животиње с посебним наменама користи у исхрани млечних крава препорука о дужини коришћења је највише до два месеца од почетка лактације.

(12) Навести врсту или категорију преживара.

<sup>(13)</sup> Ако се храна за животиње с посебним наменама користи у исхрани старих животиња (храна са лако сварљивим сировинама), обавезно се поред врсте или категорије животиње, ставља напомена: „за старе животиње”.

#### Члан 5.

Храна за животиње с посебним потребама декларише се на начин прописан овим правилником и у складу са посебним прописима којима се уређује декларисање хране за животиње и декларисање хране за кућне љубимце.

Када је у Табели колона 2, наведено више од једног скупа основних нутритивних карактеристика које су означене речима и/или, за постизање истог посебног нутритивног дејства произвођач може да користи један или све скупове основних нутритивних карактеристика да би постигао посебно нутритивно дејство које је наведено у Табели колона 1.

У зависности од скупова основних нутритивних карактеристика произвођач мора да испуни посебне услове за декларисање наведене у Табели колона 4.

Када су у Табели кол. 2. и 4. наведени адитиви, ти адитиви морају да буду одобрени за употребу у складу са посебним прописом.

Ако се у Табели колона 4. захтева извор састојака и аналитички састав, произвођач мора да сачини прецизну декларацију са подацима наведеним у тој колони на основу којих може да се утврди да ли храна за животиње с посебним потребама одговара основним нутритивним карактеристикама те хране.

Ако је у складу са Табелом колона 4. неопходно у декларацију унети супстанцу, која је истовремено и адитив, а наведена је реч: „укупно”, подаци о супстанци (адитиву) унети у декларацију морају да се односе на укупну количину наведене супстанце која је природно присутна у хранивима, као и на количину која је у виду адитива додата у храну за животиње с посебним потребама.

Ако су у Табели колона 4. наведене речи: „ако је додато”, у декларацију мора да се унесе састојак или адитив који је додат или му је повећана количина да би се постигло посебно нутритивно дејство.

Аналитички састав који се односи на састојке и адитиве наведене у Табели колона 4, мора да буде унет у декларацију количински (квантитативно).

Препорука о дужини коришћења која је наведена у Табели колона 5. означава временски период у коме посебно нутритивно дејство може нормално да се постигне. Произвођачи могу да наведу прецизнији временски период коришћења, али само у оквиру временског периода наведеног у Табели колона 5.

Ако је храна за животиње с посебним потребама предвиђена за више посебних нутритивних дејстава наведених у Табели колона 1, она мора да задовољи сваки услов који се односи на та посебна нутритивна дејства.

Ако је храна за животиње с посебним потребама произведена као допунска смеша, произвођач у декларацију уноси упутство за припрему дневног obroка са том храном.

#### Члан 6.

У декларацију хране за животиње с посебним потребама:

1) после трговачког имена, код назива хране за животиње с посебним потребама уноси се ознака: „дијететска”, наводи врста или категорија

животиње на коју се та храна односи, као и посебно нутритивно дејство те хране;

2) у делу који се односи на начин употребе уносе се прецизна упутства за правилну употребу, а нарочито наглашава посебно нутритивно дејство те хране на врсту или категорију животиње односно део тела или орган животиње;

3) у делу који се односи на друге податке од значаја за производњу уносе се основне нутритивне карактеристике те хране;

4) у делу који се односи на сировине употребљене у производњи односно у делу који се односи на гарантоване анализе уносе се аналитичке вредности из Табеле колона 4. којима се постиже одговарајуће нутритивно дејство;

5) у делу који се односи на начин употребе, уноси се препорука о дужини коришћења и остали захтеви (ако постоје), а посебно назнака: „Препоручује се да се пре употребе затражи савет стручног лица.”, ако она постоји као услов у Табели колона 6.

Када је одредбама чл. 4. и 5. овог правилника прописано да се у декларацију хране за животиње с посебним потребама уносе одређени подаци онда се, поред података из става 1. овог члана, и ти подаци уносе на одређено место у декларацију у складу са посебним прописом.

#### Члан 7.

Код хране за животиње с посебним потребама може да се истакне присутност супстанци и/или одобрених адитива који дају посебну важност или специфичност тој храни (осим код хране за животиње с посебним потребама која се користи у исхрани паса и мачака) тако што се у декларацију уноси минималан или максималан удео тих супстанци и/или одобрених адитива.

Код хране за животиње с посебним потребама може да се истакне да нека супстанца и/или одобрени адитив нису присутни у тој храни (осим код хране за животиње с посебним наменама која се користи за исхрану паса и мачак) тако што се у декларацију уноси тај податак, чиме се истиче важност или специфичност те хране.

Код хране за животиње с посебним потребама може да се истакне присуство или низак ниво једног или више аналитичких састојака који су битни јер дају посебну важност тој храни тако што се у декларацију у процентима уноси њихов минималан или максималан удео.

У декларацију хране за животиње с посебним наменама могу да се унесу специфична патолошка стања из Табеле колона 1.

За декларисање, односно означавање хране за животиње с посебним наменама користи се искључиво ознака: „дијететска” и није допуштено коришћење других описних ознака.

#### Члан 8.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број: 011-00-00119/2010-09  
У Београду, 27. јула 2010. године

МИНИСТАР

др Саша Драгин

