

Na osnovu člana 78 stav 3 Zakona o bezbjednosti hrane ("Službeni list CG", broj 57/15), Vlada Crne Gore na sjednici od _____2017. godine, donijela je

UREDBU
O ZAHTJEVIMA ZA PROIZVODNJU I STAVLJANJE NA TRŽIŠTE HRANE ZA ŽIVOTINJE
ZA POSEBNE NUTRITIVNE POTREBE*

Predmet

Član 1

Ovom uredbom propisuju se zahtjevi za proizvodnju i stavljanje na tržište hrane za životinje za posebne nutritivne potrebe.

Stavljanje na tržište i korišćenje hrane za životinje za posebne nutritivne potrebe

Član 2

Subjekt u poslovanju hranom za životinje (u daljem tekstu: subjekt poslovanja), dužan je da stavlja na tržište samo hranu za životinje za posebne nutritivne potrebe, koja ispunjava zahtjeve date u Prilogu koji je sastavni dio ove uredbe.

Novčane kazne

Član 3

(1) Novčanom kaznom u iznosu od 500 eura do 10.000 eura kazniće se za prekršaj pravno lice, ako:

1) stavlja na tržište hranu za životinje za posebne nutritivne potrebe koja ne ispunjava zahtjeve date u Prilogu 1 koji je sastavni dio ove uredbe (član 2);

(2) Za prekršaje iz stava 1 ovog člana kazniće se odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom u iznosu od 30 eura do 1.000 eura.

(3) Za prekršaje iz stava 1 ovog člana kazniće se preduzetnik novčanom kaznom u iznosu od 150 eura do 3.000 eura.

(4) Za prekršaje iz stava 1 ovog člana kazniće se fizičko lice novčanom kaznom u iznosu od 30 eura do 1.000 eura.

Zalihe hrane

Član 4

Hrana za životinje za posebne nutritivne potrebe koja se stavlja na tržište u skladu sa propisima koji su važili do početka primjene ove uredbe, može se stavlјati na tržište do isteka zaliha, a konzervirana hrana i hrana sa dužim rokom trajanja do isteka roka upotrebe.

Stupanje na snagu

Član 5

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

* U ovu uredbu prenijeta je Direktiva 2008/38/EZ Evropskog parlamenta i Savjeta od 5 marta 2008 godine o utvrđivanju popisa predviđenih namjena korišćenja hrane za životinje za posebne prehrambene potrebe

Vlada Crne Gore

Broj:
Podgorica, _____ 2017. godine

Predsjednik,
Duško Marković

PRILOG

ZAHTJEVI ZA STAVLJANJE NA TRŽIŠTE HRANE ZA ŽIVOTINJE ZA POSEBNE NUTRITIVNE POTREBE

Posebna nutritivna potreba	Osnovna nutritivna svojstva	Vrsta ili kategorija životinja	Podaci o označavanju	Preporučeni period korišćenja	Ostali zahtjevi
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Poboljšavanje rada bubrega u slučaju hronične bubrežne insuficijencije	Visokokvalitetni proteini i ograničeni nivoi fosfora najviše 5g/kg potpune hrane za kućne ljubimce sa sadržajem vlage od 12% i sirovih proteina najviše 220g/kg potpune hrane za kućne ljubimce sa sadržajem vlage od 12%	Psi	Izvor proteina Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Sadržaj esencijalnih masnih kiselina (ako su dodate)	Do šest mjeseci	Hrana za životinje stavlja se na tržište kao potpuna krmna smjesa; Preporučena svarljivost proteina: najmanje 85%; Na oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet od veterinara.” Na uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti uvijek dostupna”.
	ili Smanjena apsorpcija fosfora uključivanjem lantan karbonat oktahidrata	Odrasli psi	Izvor proteina Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Sadržaj esencijalnih masnih kiselina (ako su dodate) Lantan karbonat oktahidrat	Do šest mjeseci	Na oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.” U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti uvijek dostupna”
	Visokokvalitetni proteini i ograničeni nivoi fosfora najviše 6,2 g/kg potpune hrane za kućne ljubimce sa sadržajem vlage od 12% i sirovih proteina najviše 320g/kg potpune hrane za	Mačke	Izvor proteina Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Sadržaj esencijalnih masnih	Do šest mjeseci	Hrana za životinje stavlja se na tržište kao potpuna krmna smjesa. Preporučena svarljivost proteina: najmanje 85%. Na oznaci se navodi: „Preporučuje se prije

	kućne ljubimce sa sadržajem vlage od 12% ili		kisjelina (ako su dodate)		korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.” U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti uvijek dostupna.”
	Smanjena apsorpcija fosfora uključivanjem lantan karbonat oktahidrata	Odrasle mačke	Izvor proteina Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Sadržaj esencijalnih masnih kisjelina (ako su dodate) Lantan karbonat oktahidrat	Do šest mjeseci	Na oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.” U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti uvijek dostupna.”
Za topljenje struvitnih kamenaca	Svojtvo acidifikacije mokraće, nizak nivo magnezijuma, ograničen nivo visoko kvalitetanih proteina	Psi	Izvor proteina Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Magnezijum Hloridi Sumpor Materije koje acidifikuju mokraću	Pet do 12 nedjelja	U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti uvijek dostupna.” Na pakovanju, rezervoaru ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
	Svojtvo acidifikacije mokraće i nizak nivo magnezijuma	Mačke	Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Magnezijum Hloridi Sumpor Ukupni taurin Materije koje acidifikuju mokraću		
Za smanjenje ponovne pojave struvitnih kamenaca	Svojtvo acidifikacije mokraće i umjeren nivo magnezijuma	Psi i mačke	Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Magnezijum Hloridi	Do šest mjeseci	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”

			Sumpor Materije koje acidifikuju mokraću		
Za smanjenje nastanka uratnih kamenaca	Nizak nivo purina, nizak nivo visoko kvalitetnih proteina	Psi i mačke	Izvor proteina	Do šest mjeseci ili doživotno, u slučajevima ireverzibilnog poremećaja metabolizma mokraćne kiseline	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za smanjenje nastanka oksalatnih kamenaca	Nizak nivo kalcijuma, nizak nivo vitamina D, svojstvo alkalizovane mokraće	Psi i mačke	Kalcijum Fosfor Kalijum Natrijum Magnezijum Hloridi Sumpor Ukupni D vitamin Hidroksi-prolin Materije koje alkalizuju mokraću	Do šest mjeseci	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za smanjenje nastanka cistinskih kamenaca	Nizak nivo proteina, umjeren nivo sumpornih aminokisjelina, svojstvo alkalizovane mokraće	Psi i mačke	Ukupne sumporne aminokisjelina Natrijum Kalijum Hloridi Sumpor Materije koje alkalizuju mokraću	Do jedne godine	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za smanjenje intolerancije na sastojke i hranljive materije	Odabrani izvor proteina i/ili Odabrani izvor ugljenohidrata	Psi i mačke	Izvor proteina Sadržaj esencijalnih masnih kiselina (ako su dodate) Izvor ugljenohidrata	Tri do osam nedjelja: ako znaci intolerancije nestanu, ovom se hranom za životinje može hraniti neograničeno dugo	

			Sadržaj esencijalnih masnih kisjelina (ako su dodate)		
Za smanjenje akutnih poremećaja resorpcije u crijevima	Povećan nivo elektrolita i lako svarljivih materija	Psi i mačke	Lako svarljivi sastojci, a prema potrebi i način njihove prerade Natrijum Kalijum Izvor sluzi (ako su dodate)	Jedna do dvije nedjelje	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Kod akutnog proliva i tokom oporavka od akutnog proliva.” i „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za postizanje ravnoteže hranljivih materija pri maldigestiji	Lako svarljivi sastojci, nizak nivo masti	Psi i mačke	Lako svarljivi sastojci, a prema potrebi i način njihove prerade	Tri do 12 nedjelja, a doživotno u slučajevima hronične insuficijencije pankreasa	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za poboljšanje rada srca u slučaju hroničnog zastoja srca	Nivo natrijuma mora biti manji od 2,6g/kg potpune hrane za kućne ljubimce sa sadržajem vlage od 12%	Psi i mačke	Magnezijum Kalijum Natrijum	Do šest mjeseci	Hrana za životinje stavlja se na tržište kao potpuna krmna smjesa. Na oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za regulaciju snabdijevanja glukozom (Diabetes mellitus)	Nizak nivo ugljenohidrata koji brzo otpuštaju glukozu	Psi i mačke	Izvor ugljenohidrata Prema potrebi, postupak prerade ugljenohidrata Skrob Ukupni šećer Fruktoza (ako je dodata) Sadržaj esencijalnih masnih kisjelina (ako su dodate)	Do šest mjeseci	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”

			Izvor kratko- i srednje-lančanih masnih kiselina (ako su dodate)		
Za poboljšanje rada jetrenih funkcija u slučaju hronične insuficijencije jetre	Visoko kvalitetni proteini, umjeren nivo proteina, visok nivo esencijalnih masnih kiselina i visok nivo lako svarljivih ugljenohidrata	Psi	Izvor proteina Sadržaj esencijalnih masnih kiselina Lako svarljivi ugljenohidrati, a prema potrebi i način njihove prerade Natrijum Ukupni bakar	Do šest mjeseci	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara. U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti stalno dostupna.”
	Visoko kvalitetni proteini, umjeren nivo proteina, visok nivo esencijalnih masnih kiselina	Mačke	Izvor proteina Sadržaj esencijalnih masnih kiselina Natrijum Ukupni bakar	Do šest mjeseci	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara. U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti stalno dostupna.”
Za regulaciju metabolizma lipida u slučajevima hiperlipidemije	Nizak nivo masti i visok nivo esencijalnih masnih kiselina	Psi i mačke	Sadržaj esencijalnih masnih kiselina Sadržaj n-3 masnih kiselina (ako su dodate)	Do dva mjeseca	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za smanjenje nivoa joda u hrani za životinje u slučaju hipertireoze	Ograničen nivo joda: najviše 0,26 mg/kg potpune hrane za kućne ljubimce s djelom vlage od 12 %	Mačke	Ukupni jod	Do tri mjeseca	Hrana za životinje stavlja se na tržište kao potpuna krmna smješa. Na oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”

Za smanjenje nivoa bakra u jetri	Ograničen nivo bakra: najviše 8,8 mg/kg potpune hrane za kućne ljubimce sa sadržajem vlage od 12%	Psi	Ukupni bakar	Do šest mjeseci	Hrana za životinje stavlja se na tržište kao potpuna krmna smješa. Na oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za smanjenje prekomjerne tjelesne težine	Nizak nivo energije		Energetska vrijednost	Dok se ne postigne željena tjelesna težina	U uputstvu o korišćenju se mora navodi se odgovarajući dnevni obrok
Za uvođenje uobičajenog hranjenja i/ili oporavak	Visoka kaloričnost, visoka koncentracija esencijalnih hranjivih materija i lako svarljivih sastojaka	Psi i mačke	lako svarljivi sastojci i, prema potrebi, način njihove prerade; energetska vrijednost; sadržaj n-3 i n-6 masnih kiselina (ako su dodate).	Do postizanja oporavka	Ako je posebno navedeno da se hrana za životinje daje sandom, na oznaci se navodi: „Davati pod nadzorom veterinara.”
	Dopunska krmna smješa može sadržavati <i>Enterococcus faecium</i> DSM 10663/NCIMB 10415 u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.	Psi	<i>Enterococcus faecium</i> DSM 10663/NCIMB 10415 uključujući dodatnu količinu	Deset do 15 dana	Uputstva za upotrebu hrane za životinje obezbjeđuje se poštovanje najviše količine stabilizatora crijevne flore/mikroorganizama za potpunu krmnu smješu. Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za poboljšanje funkcije kože u slučajevima dermatoze ili prekomjernog gubitka dlake	Visok nivo esencijalnih masnih kiselina	Psi i mačke	Sadržaj esencijalnih masnih kiselina	Do dva mjeseca	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
	Psi: Najmanji dio suve materije sadržan u ukupnoj količini omega	Psi i mačke	Psi: Ukupne omega-3 masne kiseline	Do tri mjeseca	Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja

Za regulaciju metabolizma zglobova u slučaju osteoartritisa	<p>– 3 masnih kisjelina 3,3% i eikosapentaenoičnoj kisjelini (EPA) 0,38%. Primjeren nivo vitamina E. Mačke: Najmanji dio suve materije sadržane u ukupnoj količini omega – 3 masnim kisjelinama 1,2 % i dekosahexaenoičnoj kiselinu (DHA) 0,28 %. Povećan nivo metionina i mangana. Odgovarajući nivo vitamina E.</p>		<p>Ukupna EPA Ukupni vitamin E Mačke: Ukupne omega-3 masne kiseline Ukupna DHA Ukupni metionin Ukupni mangan Ukupni vitamin E</p>		<p>zatražiti savjet veterinara.”</p>
Za smanjenje rizika od pojave mliječne groznice	<p>Nizak nivo kalcijuma</p>	<p>Krave za mužu</p>	<p>Kalcijum Fosfor Magnezijum</p>	<p>Jedna do četiri nedjelje prije teljenja</p>	<p>U uputstvu o korišćenju naznačiti: „Prestati hraniti nakon teljenja.”</p>
	<p>i/ili</p>				
	<p>Nizak odnos katjona/anjona</p>		<p>Kalcijum Fosfor Natrijum Kalijum Hloridi Sumpor</p>	<p>Jedna do četiri nedjelje prije teljenja</p>	<p>U uputstvu o korišćenju naznačiti: „Prestati hraniti nakon teljenja.”</p>
	<p>ili</p>				
	<p>-.Visok nivo zeolita (sintetički natrijum aluminijum silikat)</p>		<p>Sadržaj sintetičkog natrijum aluminijum silikata</p>	<p>Dvije nedjelje prije teljenja</p>	<p>U uputstvu o korišćenju naznačiti: „Ograničiti količinu hrane za životinje kako bi se garantovao najveći dnevni unos natrijum aluminijum silikata od 500g po životinji”. -„Prestati hraniti nakon teljenja.”</p>
<p>ili</p>					
<p>Visok nivo kalcijuma (u obliku vrlo dostupnih kalcijumovih soli)</p>	<p>Ukupan sadržaj kalcijuma, izvori pojedinačne</p>	<p>Započeti kod prvih znakova teljenja do dva dana nakon teljenja</p>	<p>Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Uputstvo za korišćenje, tj. broj davanja i vrijeme prije i nakon teljenja.”</p>		

			količine kalcijuma		Tekst „Preporučuje se prije korišćenja zatražiti savjet stručnjaka za ishranu životinja.”
Za smanjenje rizika od pojave ketoze	Izvori energije bogati prekursorima glukoze	Krave i ovce za mužu	Sastojci koji služe kao izvori energije bogati prekursorima glukoze Propan-1,2-diol (ako je dodat kao prekursor glukoze) Glicerol (ako je dodat kao prekursor glukoze)	Tri do šest nedjelja nakon teljenja Posljednjih šest nedjelja prije teljenja i prve tri nedjelje poslije jagnjenja	
Za smanjenje rizika od pojave pašne tetanije (hipomagnezije mije)	Visok nivo magnezijuma, lako svarljivi ugljenohidrati, umjeren nivo proteina i nizak nivo kalijuma	Preživari	Skrob Ukupni šećer Magnezijum Natrijum Kalijum	Tri do deset nedjelja tokom perioda brzog rasta trava	U uputstvima o korišćenju dati smjernice o uravnoteženom dnevnom obroku sa posebnom pažnjom na uključivanje vlaknastih sirovina i sirovina sa lako dostupnim izvorima energije. U slučaju hrane za ovce na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Posebno za rasplodne ovce u laktaciji”.
Za smanjenje rizika od pojave acidoze	Nizak nivo brzo fermentirajućih ugljenohidrata i visoki puforni kapacitet	Preživari	Skrob Ukupni šećer	Najviše dva mjeseca	U uputstvima o korišćenju dati smjernice o uravnoteženom dnevnom obroku sa posebnom pažnjom na uključivanje vlaknastih sirovina i sirovina sa brzo fermentirajućim izvorima ugljenohidrata. -U slučaju hrane za mliječne krave, na

					<p>pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Posebno za visoko mliječne krave.”</p> <p>U slučaju hrane za tov preživara, na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Posebno za intenzivnu ishranu životinja.”</p>
<p>Za dugoročno snabdijevanje pašnih životinja elementima u tragovima i/ili vitaminima</p>	<p>Visok nivo -elemenata u tragovima, i/ili -vitamina, provitamina i hemijski tačno definisanih materija sličnog efekta.</p> <p>Dopunska krmna smješa može da sadrži dodatke hrani za životinje u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.</p>	<p>Preživari sa funkcionalnim buragom</p>	<p>nazive i ukupne količine svih dodatih elemenata u tragovima, vitamina, provitamina i hemijski tačno definisanih materija sličnog efekta, dnevnu stopu otpuštanja za svaki element u tragovima i/ili vitamin ako se koristi bolus, najduži period kontinuiranog otpuštanja elementa u tragovima ili vitamina ako se koristi bolus.</p>	<p>Do 12 mjeseci</p>	<p>primjena u obliku bolusa je dozvoljena. Bolus može da sadrži i do 20% gvožđa u inertnom obliku koji nije bio raspoloživ, da bi se povećala njegova gustina. Na oznaci hrane za životinje navodi se: „Izbjegavati istovremeno davanje dodataka sa najvišom količinom iz drugih izvora uz one koji su u sastavu bolusa, ako je primjenljivo. Prije upotrebe treba zatražiti savjet veterinara u pogledu: ravnoteže elemenata u tragovima u dnevnom obroku, stanja elemenata u tragovima u stadu. bolus sadržava x% inertnog gvožđa kako bi se povećala njegova gustina, ako je primjenljivo.”</p>
<p>Za nadoknadu za nedostatak</p>	<p>Visok nivo jedinjenja gvožđa odobrenih u skladu sa funkcionalnom grupom „mineralna mješavina” kategorije „nutritivni dodaci”</p> <p>Dopunska krmna smješa može da sadrži</p>	<p>Prasad i telad</p>	<p>Ukupna količina gvožđa</p>	<p>Do tri mjeseca nakon rođenja</p>	<p>Uputstvima za upotrebu hrane za životinje mora se garantovati poštovanje najviših količina gvožđa za potpunu krmnu smješu.</p>

gvožđa nakon rođenja	gvožđe u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.				
Za poboljšanje obnavljanja kopita, papaka i kože	Visok nivo cinka. Dopunska krmna smješa može da sadrži cink u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.	Konji, preživari i svinje	Ukupna količina-- .cinka, metionina.	Do osam nedjelja	Uputstvima za upotrebu hrane za životinje mora se obezbjediti poštovanje najviših količina cinka za potpunu krmnu smješu.
Za poboljšanje pripreme životinje za estrus i razmnožavanje	- .visok nivo selena, i - .najmanja količina vitamina E po kilogramu potpune krmne smješe sa sadržajem vlage od 12% za svinje iznosi 53mg, za zečeve 35mg, pse, mačke, lasice 88mg, - .najmanja količina vitamina E po životinji i danu za ovce iznosi 100mg, za goveda 300mg, za konje 1 100mg, ili - .visok nivo vitamina A, - .i/ili vitamina D, - .i/ili najmanja količina beta-karotina od 300mg po životinji i danu. Dopunska krmna smješa može da sadrži selen, vitamine A i D u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.	Sisari	Nazivi i ukupne količine za sve dodate elemente u tragovima i vitamine.	Krave: dvije nedjelje prije završetka perioda gestacije sve do potvrde sljedeće gestacije, Krmače: sedam dana prije pa sve do tri dana nakon prašenja i sedam dana prije pa sve do tri dana prije parenja, Ostale ženke sisara: od posljednjeg dijela gestacije do potvrde sljedeće gestacije, Mužjaci: tokom razdoblja aktivnosti razmnožavanja	Uputstvima za upotrebu hrane za životinje mora se garantovati poštovanje najviših količina za potpunu krmnu smjesu. Na oznaci hrane za životinje navodi se: „Dati uputstva o slučajevima kada se preporučuje korišćenje ove hrane”.
	- .visok nivo vitamina A i/ili vitamina D - ili	Ptice	Nazivi i ukupne količine za sve dodate elemente u	za ženke: za vrijeme estrusa,	

	<p>-.visok nivo selena i/ili cinka /ili najmanja količina vitamina E od 44mg/kg u potpunoj krmnoj smješi sa sadržajem vlage od12%.</p> <p>Dopunska krmna smješa može da sadrži selen, cink, vitamine A i D u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.</p>		<p>tragovima i za mužjake: vitamine. tokom perioda aktivnosti razmnožavanja.</p>	
<p>Za očuvanje ravnoteže vode i elektrolita za podršku fiziološkog varenja</p>	<p>Pretežno elektroliti: natrijum, kalijum i hloridi</p> <p>Puferni kapacitet : najmanje 60 mmol po litru napitka pripremljenog za hranjenje</p> <p>Lakosvrljivi ugljenohidrati</p>	<p>Telad, svinje, jagnjad, jarad i ždrebac</p>	<p>Natrijum Kalijum Hloridi Izvor ugljenohidrata Bikarbonati i/ili citrati (ako su dodati)</p>	<p>Jedan do sedam dana</p> <p>Preporučeni nivo elektrolita po litru napitka pripremljenog za hranjenje: Natrijum: 1,7g – 3,5g Kalijum: 0,4g – 2,0g Hloridi: 1g – 2,8g Na oznaci navodi se: „U slučajevima opasnosti, tokom poremećaja ili tokom oporavka od proliva.” „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.” Navodi se u uputstvu o korišćenju: Preporučeni unos pripremljenog miješanog napitka i mlijeka, prema potrebi. U slučaju da je nivo bikarbonata i/ili citrata iznad 40mmol po litru napitka pripremljenog za hranjenje: „Istovremeno hranjenje mlijekom treba izbjegavati kod životinja sa sirištem.”</p>

Za smanjenje rizika od pojave mokraćnih kamenaca	Nizak nivo fosfora i magnezijuma, svojstvo acidifikacije mokraćne	Preživari	Kalcijum Fosfor Natrijum Magnezijum Kalijum Hloridi Sumpor Materije koje acidifikuju mokraćnu	Do šest nedjelja	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Posebno za intenzivnu ishranu mladih životinja.” U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti stalno dostupna.”
Za smanjenje reakcije na stres	-Visok nivo magnezijuma	Svinje	Magnezijum	Jedan do sedam dana	Dati uputstva u slučajevima kada se preporučuje korišćenje ove hrane
	i/ili -Lako svarljive sirovine		Lako svarljive sirovine, a prema potrebi i način njihove prerade Sadržaj n-3 masnih kiselina (ako su dodate)		
Za uspostavljanje fiziološkog varenja	Nizak puferni kapacitet i lako svarljivi sastojci	Prasad	lako svarljivi sastojci, a prema potrebi i način njihove prerade, puferni kapacitet, izvor adstrigenata (ako su dodati), izvor sluzi (ako je dodata).	Dvije do četiri nedjelje	Na oznaci navodi se: „U slučajevima opasnosti od smetnji varenja, za vrijeme njihovog trajanja ili tokom oporavka od probavnih smetnji.”
	Lako svarljivi sastojci	Svinje	lako svarljivi sastojci i, prema potrebi, način njihove prerade, izvor adstrigenata (ako su dodati), izvor sluzi (ako je dodata).		
	Dodaci hrani za životinje koji pripadaju funkcionalnoj grupi „Stabilizatori crijevne	Životinjske vrste za koje je odobreno korišćenje	Naziv i dodata količina stabilizatora crijevne	Do četiri nedjelje	-Na oznaci hrane za životinje navodi se: „U slučajevima opasnosti od

	<p>flore” kategorije „Zootehnički dodaci” u skladu sa propisom o aditivima u hrani za životinje (Prilog 1) ili do zaključenja postupka ponovnog izdavanja odobrenja dodaci hrani za životinje koji pripadaju grupi 'Mikroorganizmi'.</p> <p>Dopunska krmna smješa može da sadrži dodatke funkcionalne grupe „Stabilizatori crijevne flore/mikroorganizama” u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.</p>	<p>stabilizatora crijevne flore/mikroorganizama</p>	<p>flore/mikroorganizama</p>		<p>probavnih poremećaja, tokom poremećaja ili tokom oporavka od probavnih poremećaja.”</p> <p>Ako je primjenljivo: „Hrana za životinje sadržava stabilizator crijevne flore/mikroorganizme u koncentraciji više od sto puta većoj od odobrene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.”</p> <p>U uputstvima za upotrebu hrane za životinje obezbjeđuje se poštovanje zakonske najviše količine stabilizatora crijevne flore/mikroorganizama za potpunu krmnu smješu.</p>
<p>Za smanjenje opasnosti od pojave zatvora</p>	<p>Materije koje podstiču pokretljivost crijeva</p>	<p>Krmače</p>	<p>Materije koje podstiču pokretljivost crijeva</p>	<p>Deset do 14 dana prije prašenja i deset do 14 dana nakon prašenja</p>	
<p>Za smanjenje opasnosti od pojave sindroma masne jetre</p>	<p>Nizak nivo energije uz visok udio metaboličke energije iz lipida i visok nivo poli-nezasićenih masnih kiselina</p>	<p>Koke nosilje</p>	<p>Energetska vrijednost Postotak dijela metaboličke energije iz lipida Sadržaj poli-nezasićenih masnih kiselina</p>	<p>Do 12 nedjelja</p>	
<p>Za uspostavljanje ravnoteže hranljivih materija pri malapsorpciji</p>	<p>Nizak nivo zasićenih masnih kiselina i visok nivo vitamina rastvorljivih u mastima</p>	<p>Živina, osim gusaka i golubova</p>	<p>Dio zasićenih masnih kiselina u ukupnim masnim kiselinama Ukupni vitamin A</p>	<p>Tokom prve dvije nedjelje nakon izlijeganja pilića</p>	

			Ukupni vitamin D Ukupni vitamin E Ukupni vitamin K		
Za uspostavljanje ravnoteže hranljivih materija pri hroničnom smanjenju funkcije tankog crijeva	Ugljeni hidrati, proteini i masti visoke predcekalne svarljivosti	Kopitari	Izvor predcekalno visoko svarljivih ugljenih hidrata, proteina i masti, a prema potrebi i način njihove prerade	Do šest mjeseci	Dati uputstva o slučajevima kada se preporučuje korišćenje ove hrane za životinje i načinu na koji se hrana daje uz napomenu da se dnevno daje u većem broju manjih obroka. Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za uspostavljanje ravnoteže hranljivih materija pri hroničnom smanjenju funkcije debelog crijeva	Lako svarljiva vlakna	Kopitari	Izvor vlakna Sadržaj n-3 masnih kisjelina (ako su dodate)	Do šest mjeseci	Dati uputstva o slučajevima kada se preporučuje korišćenje ove hrane za životinje i načinu na koji se hrana daje. Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za smanjenje reakcije na stres	Lako svarljive sirovine	Kopitari	Magnezijum Lako svarljive sirovine, a prema potrebi i način njihove prerade Sadržaj n-3 masnih kisjelina (ako su dodate)	Dvije do četiri nedjelje	Dati uputstva u kojim se određenim slučajevima preporučuje korišćenje ove hrane za životinje.
	Pretežno elektroliti i lako resorptivni ugljeni hidrati	Kopitari	Kalcijum Natrijum Magnezijum Kalijum	Jedan do tri dana	Dati uputstva o određenim slučajevima kada se preporučuje

Za nadoknadu elektrolita u slučaju njihovog gubitka znojenjem			Hloridi Glukoza		korišćenje ove hrane za životinje. Kada ova hrana za životinje čini značajan dio dnevnog obroka, dati uputstva sa ciljem sprječavanja rizika zbog nagle promjene osobina hrane za životinje. U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti stalno dostupna.”
Za sportske napore i oporavak od njih	Visok nivo selena i najmanja količina od 50mg vitamina E po kilogramu potpune krmne smješe sa sadržajem vlage od 12%. Dopunska krmna smješa može da sadrži jedinjenja selena u koncentraciji koja je više od sto puta veća od odgovarajuće utvrđene najviše količine u potpunoj krmnoj smješi.	Kopitari:	Ukupna količina vitamina E, selena.	Do osam nedjelja prije sportskog napora – do četiri nedjelje nakon sportskog napora	Uputstvom za upotrebu hrane za životinje moraju se poštovati najviše određene količine selena za potpunu krmnu smješu.
Za uvođenje uobičajene ishrane ili oporavak	Visok nivo esencijalnih i lako svarljivih hranljivih materija	Kopitari	Lako svarljivi sastojci, a prema potrebi i način njihove prerade Sadržaj n-3 i n-6 masnih kisjelina (ako su dodate)	Do postizanja oporavka	Dati uputstva o slučajevima kada se preporučuje korišćenje ove hrane. Ako se hrana daje sondom, na pakovanju, oznaci navodi se: „Davati pod nadzorom veterinarara.”
Za podršku jetrenim funkcijama u slučaju hronične insuficijencije jetre	Nizak nivo proteina koji moraju biti visokog kvaliteta i visoko svarljivi ugljeni hidrati	Kopitari	Izvor proteina i vlakana Visoko svarljivi ugljeni hidrati, a prema potrebi i način njihove prerade Metionin Holin Sadržaj n-3 masnih	Do šest mjeseci	Dati uputstva o slučajevima kada se preporučuje korišćenje ove hrane za životinje i o načinu na koji se hrana daje uz napomenu da se dnevno daje u većem broju manjih obroka. Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se:

			kisjelina (ako su dodate)		„Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.”
Za poboljšanje rada bubrega u slučaju hronične bubrežne insuficijencije	Nizak nivo fosfora i nizak nivo proteina visokog kvaliteta	Kopitari	Izvor proteina Kalcijum Fosfor Kalijum Magnezijum Natrijum	Do šest mjeseci	Na pakovanju, posudi ili oznaci navodi se: „Preporučuje se prije korišćenja ili produženja korišćenja zatražiti savjet veterinara.” U uputstvu o korišćenju navodi se: „Voda mora biti stalno dostupna.”

Radi ostvarivanja nutritivne potrebe hrane za životinje, može da se koristi jedno ili oba osnovna nutritivna svojstva označena sa “i/ili, a za svako nutritivno svojstvo na oznaci se navodi odgovarajuća nutritivna potreba.

Dodaci hrani za životinje koji se dodaju hrani za životinje za posebne nutritivne potrebe, moraju da ispunjavaju zahtjeve utvrđene posebnim propisom i navode se na oznaci.

Na oznaci hrane za životinje za posebne nutritivne potrebe navodi se porijeklo hrane ili porijeklo sastojaka u hrani, kao i informacije na osnovu kojih je moguće utvrditi usaglašenost hrane za životinje za posebne nutritivne potrebe sa odgovarajućim osnovnim nutritivnim svojstvima (tačan naziv, naziv/vrstu sastojka i/ili sastojaka, vrstu životinja ili dijela tijela životinja).

Na oznaci hrane za životinje za posebne nutritivne potrebe navodi se supstanca koja je prisutna u izvornom obliku koju sadrži ta hrana, a koja istovremeno predstavlja i dodatak hrani za životinje riječju „ukupno” i to: količina izvorno prisutne supstance bez dodataka i/ili količina sa dodacima u skladu sa propisanim odstupanjima.

Kada hrana za životinje za posebne nutritivne potrebe sadrži sastojak ili dodatak hrani za životinje u povećanoj količini, radi obezbjeđivanja posebne nutritivne potrebe, na oznaci se navode informacija o količini povećanih sastojaka ili dodataka: „ako je dodato”.

Na oznaci hrane za životinje za posebne nutritivne potrebe navodi se i preporučeni period korišćenja u kojem se očekuje postizanje nutritivnih potreba.

Za dopunske krmne smješe za posebne nutritivne potrebe, na oznaci se navodi uputstvo za upotrebu sa uputstvom za pripremu uravnoteženog dnevnog obroka

Ukoliko se hrana za životinje za posebne nutritivne potrebe stavlja na tržište u obliku bolusa, koja je hranivo ili dopunska krmna smješa i koja je namijenjena za pojedinačno oralno davanje prisilnim hranjenjem životinja, na oznaci se navodi najduži period kontinuiranog otpuštanja bolusa i dnevne stope otpuštanja za svaki dodatak i najviša količina dodatka po kilogramu potpune krmne

smješe, tokom cijelog perioda hranjenja (učinak sporog otpuštanja) i dnevni nivo otpuštanja dodatka u probavnom traktu koji se ne smije premašiti.