

SEZNAM PREDVIDENIH VRST UPORABE KRME ZA POSEBNE PREHRANSKE NAMENE

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Podpora delovanju ledvic v primeru kronične ledvične insuficience (1)	- Majhna vsebnost fosforja in zmanjšana vsebnost beljakovin, ki pa so visoke kakovosti	Psi in mačke	- Vir(i) beljakovin - Kalcij - Fosfor - Kalij - Natrij - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin (če so dodane)	Na začetku, do 6 mesecev (2)	V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.' Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
	- Zmanjšana absorbcija fosforja zaradi dodanega lantanovega karbonata oktahidrata	Odrasle mačke	- Vir(i) beljakovin - Kalcij - Fosfor - Kalij - Natrij - Lantanov karbonat oktahidrat - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin (če so dodane)	Na začetku, do 6 mesecev (2)	V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.' Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Raztapljanje struvitnih kamnov (3)	- Lastnost zakisanja urina, majhna vsebnost magnezija in zmanjšana vsebnost visokokakovostnih beljakovin	Psi	- Vir(i) beljakovin - Kalcij - Fosfor - Natrij - Magnezij - Kalij - Kloridi - Žveplo - Snovi, ki zakisajo urin	5 do 12 tednov	V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.' Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
	- Lastnost zakisanja urina in majhna vsebnost magnezija	Mačke	- Kalcij - Fosfor - Natrij - Magnezij - Kalij - Kloridi - Žveplo - Skupni taurin - Snovi, ki zakisajo urin		

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Zmanjšanje ponovnega nastanka struvitnih kamnov (3)	Lastnost zakisanja urina in zmerna vsebnost magnezija	Psi in mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Kalcij - Fosfor - Natrij - Magnezij - Kalij - Kloridi - Žveplo - Snovi, ki zakisajo urin 	Do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Zmanjšanje nastanka uratnih kamnov	Majhna vsebnost purinov, majhna vsebnost visokokakovostnih beljakovin	Psi in mačke	Vir(i) beljakovin	Do 6 mesecev, vendar vse življenje v primeru nepopravljivih motenj v presnovi sečne kisline	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Zmanjšanje nastanka oksalatnih kamnov	Majhna vsebnost kalcija, majhna vsebnost vitamina D in zagotavljanje alkalnega urina	Psi in mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Fosfor - Kalcij - Natrij - Magnezij - Kalij - Kloridi - Žveplo - Skupni vitamin D - Hidroksiprolin - Snovi, ki alkalizirajo urin 	Do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Zmanjšanje nastanka cistinskih kamnov	Majhna vsebnost beljakovin, zmerna vsebnost žveplo-vsebujočih amino kislin in zagotavljanje alkalnega urina	Psi in mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Skupne žveplo- vsebujoče amino kisline - Natrij - Kalij - Kloridi - Žveplo - Snovi, ki alkalizirajo urin 	Na začetku, do 1 leta	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Zmanjšanje intolerance na sestavine krme in hranila (4)	- Izbrani vir(i) beljakovin in/ali - Izbrani vir(i) ogljikovih hidratov	Psi in mačke	- Vir(i) beljakovin - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin (če so dodane) - Vir(i) ogljikovih hidratov - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin (če so dodane)	3 do 8 tednov; če izginejo znaki intolerance, se ta hrana lahko uporablja neomejeno	
Zmanjšanje akutnih motenj absorpcije v črevesju	Povečana vsebnost elektrolitov in visokoprebavljivih sestavin	Psi in mačke	- Visokoprebavljive sestavine (po potrebi navedi obdelavo) - Natrij - Kalij - Vir(i) mucilaginoznih snovi (če so dodane)	1 do 2 tedna	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: - 'V obdobju akutne diareje ter med okrevanjem po njej.' - 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Izravnava za poslabšano prebavo (5)	Visokoprebavljive sestavine in majhna vsebnost maščob	Psi in mačke	Visokoprebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo	3 do 12 tednov, vendar vse življenje v primeru kronične pankreasne insuficience	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Podpora delovanju srca v primeru kronične kardialne insuficience	Majhna vsebnost natrija in povečano razmerje K/Na	Psi in mačke	- Natrij - Kalij - Magnezij	Na začetku, do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Uravnavanje preskrbe z glukozo (<i>Diabetes melitus</i>)	Majhna vsebnost ogljikovih hidratov z nizkim glikemičnim indeksom	Psi in mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Vir(-i) ogljikovih hidratov - Po potrebi navedi obdelavo ogljikovih hidratov - Škrob - Skupni sladkor - Fruktaza (če je dodana) - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin (če so dodane) - Vir(i) kratko- in srednjeveržnih maščobnih kislin (če so dodane) 	Na začetku, do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Podpora delovanju jeter v primeru kronične insuficience jeter	<ul style="list-style-type: none"> - Visokokakovostne beljakovine, zmerna vsebnost beljakovin, velika vsebnost esencialnih maščobnih kislin in velika vsebnost visokoprebavljivih ogljikovih hidratov 	Psi	<ul style="list-style-type: none"> - Vir(i) beljakovin - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin - Visoko prebavljivi ogljikovi hidrati, po potrebi navedi obdelavo - Natrij - Skupni baker 	Na začetku, do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.' V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.'
	<ul style="list-style-type: none"> - Zmerna vsebnost visokokakovostnih beljakovin, in velika vsebnost esencialnih maščobnih kislin 	Mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Vir(i) beljakovin - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin - Natrij - Skupni baker 	Na začetku, do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.' V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.'

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Uravnavanje presnove lipidov v primeru hiperlipidemije	Majhna vsebnost maščob in velika vsebnost esencialnih maščobnih kislin	Psi in mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Vsebnost esencialnih maščobnih kislin - Vsebnost n-3 maščobnih kislin (če so dodane) 	Na začetku, do 2 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: "Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja."
Zmanjševanje nalaganja bakra v jetrih	Majhna vsebnost bakra	Psi	Skupni baker	Na začetku, do 6 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: "Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja."
Zmanjševanje povečane telesne mase	Nizka energijska vrednost	Psi in mačke	Energijska vrednost	Do dosežene ciljne telesne mase	V navodilih za uporabo je treba navesti priporočljiv dnevni odmerek krme.
Vzpostavitev normale prehrane v obdobju rekonvalescence ⁽⁶⁾	Visoka energijska vrednost, velika vsebnost esencialnih hranil in visokoprebavljivih sestavin	Psi in mačke	<ul style="list-style-type: none"> - Visokoprebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo - Energijska vrednost - Vsebnost n-3 in n-6 maščobnih kislin (če so dodane) 	Do popolnega okrevanja	V primeru dajanje krme po sondi, na pakiranju, vsebniku ali na označbi navedite: 'Uporaba pod nadzorom veterinarja'

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Podpora delovanju kože v primeru dermatoze in prekomernega izpadanja dlak	Velika vsebnost esencialnih maščobnih kislin	Psi in mačke	Vsebnost esencialnih maščobnih kislin	Do 2 mesecev	Navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Zmanjšanje tveganja za »mlečno« mrzlico (poporodno/puerperalno parezo)	<p>- Majhna vsebnost kalcija in/ali</p> <p>- Nizko razmerje kationi/anioni</p> <p>ali</p> <p>- Majhna vsebnost zeolita (sintetični aluminij-natrijev silikat)</p> <p>ali</p> <p>- Velika vsebnost kalcija v obliki visoko dostopnih kalcijevih soli</p>	Krave molznice	<p>- Kalcij</p> <p>- Fosfor</p> <p>- Magnezij</p> <p>- Kalcij</p> <p>- Fosfor</p> <p>- Natrij</p> <p>- Kalij</p> <p>- Kloridi</p> <p>- Žveplo</p> <p>Vsebnost sintetičnega aluminij-natrijevega silikata</p> <p>Skupna vsebnost kalcija, viri in njegova količinska navedba, glede na poreklo</p>	<p>1 do 4 tedne pred telitvijo</p> <p>1 do 4 tedne pred telitvijo</p> <p>2 tedna pred telitvijo</p> <p>Začetek krmljenja ob prvih znakih telitve do dva dni po telitvi.</p>	<p>V navodilih za uporabo navedite: 'Po telitvi prenehajte s krmljenjem te krme.'</p> <p>V navodilih za uporabo navedite: 'Po telitvi prenehajte s krmljenjem te krme.'</p> <p>V navodilih za uporabo navedite:</p> <p>- »Omejite količino zaužite krme tako, da posamezna žival ne zaužije več kot 500g aluminij-natrijevega silikata dnevno!«</p> <p>- »Po telitvi prenehajte s krmljenjem te krme.«</p> <p>Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite:</p> <p>- navodila za uporabo, npr. število odmerkov krme in čas uporabe pred telitvijo in po njej,</p> <p>- besedilo: »Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje nutricionista«</p>

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Zmanjšanje tveganja za ketozo (7) (8)	Sestavine, ki zagotavljajo vir glukogene energije	Krave molznice in ovce v laktaciji	<ul style="list-style-type: none"> - Sestavine, ki zagotavljajo vir glukogene energije - Propan-1,2-diol (če je dodan kot prekurzor glukoze) - Glicerol (če je dodan kot prekurzor glukoze) 	3 do 6 tednov po telitvi (9) Zadnjih 6 tednov pred jagnjitvijo in prve 3 tedne po njej (10)	
Zmanjšanje tveganja za tetanijo (hipomagnezija)	Velika vsebnost magnezija, lahko izkoristljivi ogljikovi hidrati, zmerna vsebnost beljakovin in majhna vsebnost kalija	Prežvekovalci	<ul style="list-style-type: none"> - Škrob - Skupni sladkorji - Magnezij - Natrij - Kalij 	3 do 10 tednov, v obdobju hitre rasti trave	V navodila za uporabo je treba vključiti smernice za pripravo uravnoveženega dnevnega obroka v zvezi z dodajanjem vlaknin in lahko izkoristljivih virov energije. V primeru krme za ovce, navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Zlasti za ovce v laktaciji.'
Zmanjšanje tveganja za acidozo	Majhna vsebnost lahkofermentirajočih ogljikovih hidratov in visoka puferna kapaciteta	Prežvekovalci	<ul style="list-style-type: none"> - Škrob - Skupni sladkorji 	Največ 2 meseca (11)	V navodila za uporabo je treba vključiti smernice za pripravo uravnoveženega dnevnega obroka, v zvezi z dodajanjem vlaknin in virov lahkofermentirajočih ogljikovih hidratov. V primeru krme za krave molznice navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Namenjeno zlasti visoko proizvodnim kravam.' V primeru krme za prežvekovalce za pitanje, navedite na pakiranju, vsebniku ali označbi: 'Namenjeno intenzivno krmljenim.....' (12)

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Stabilizacija ravnotežja med vodo in elektroliti	Pretežno elektroliti in hitro absorptivni ogljikovi hidrati	Teleta Pujski Jagnjeta Kozlički Žrebeta	- Vir(i) ogljikovih hidratov - Natrij - Kalij - Kloridi	1 do 7 dni (1 do 3 dni, če se krmi samo s to krmo)	Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: - 'V primeru tveganja za prebavne motnje, v obdobju med prebavnimi motnjami ali v obdobju rekonvalescence po prebavnih motnjah (diareja).' - 'Pred uporabo je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Zmanjšanje tveganja za nastanek sečnih kamnov (urolitov)	Majhna vsebnost fosforja, magnezija ter lastnost zakisanja urina	Prežvekovalci	- Kalcij - Fosfor - Natrij - Magnezij - Kalij - Kloridi - Žveplo - Snovi, ki zakisajo urin	Do 6 tednov	Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: 'Namenjeno zlasti intenzivno krmljenim mladim živalim.' V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.'
Zmanjšanje reakcije na stres	- Velika vsebnost magnezija in/ali - Visokoprebavljive sestavine	Prašiči	- Magnezij - Visoko prebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo - Vsebnost n-3 maščobnih kislin (če so dodane)	1 do 7 dni	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je uporaba te krme primerna.
Stabilizacija fiziološke prebave	- Majhna puferna kapaciteta in visokoprebavljive sestavine	Pujski	- Visokoprebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo - Puferna kapaciteta - Vir(i) adstringenta (če je dodan) - Vir(i) mucilaginoznih snovi (če so dodane)	2 do 4 tedne	Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: 'V primeru tveganja, v obdobju med prebavnimi motnjami ali v obdobju rekonvalescence po njih.'
	- Visokoprebavljive sestavine	Prašiči	- Visokoprebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo - Vir(i) adstringenta (če je dodan) - Vir(i) mucilaginoznih snovi (če so dodane)		

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Zmanjšanje tveganja zaprtja	Sestavine, ki pospešujejo intestinalno pasajo	Svinje	Sestavine, ki pospešujejo intestinalno pasajo	10 do 14 dni pred in 10 do 14 dni po praritvi	
Zmanjšanje tveganja za sindrom zamaščenih jeter	Majhna energijska vsebnost in visok delež energije iz lipidov, z veliko vsebnostjo polinenasičenih maščobnih kislin	Kokoši nesnice	<ul style="list-style-type: none"> - Energijska vrednost - Odstotek energije, ki izvira iz presnove lipidov - Vsebnost polinenasičenih maščobnih kislin 	Do 12 tednov	
Nadomestilo pri poslabšani absorpciji	Majhna vsebnost nasičenih maščobnih kislin in velika vsebnost vitaminov, topnih v maščobah	Perutnina, razen gosi in golobov	<ul style="list-style-type: none"> - Odstotek nasičenih maščobnih kislin, glede na skupne maščobne kisline - Skupni vitamin A - Skupni vitamin D - Skupni vitamin E - Skupni vitamin K 	V prvih dveh tednih po izvalitvi	
Nadomestilo pri kroničnih motnjah delovanja tankega črevesa	Precekalno visokoprebavljivi ogljikovi hidrati, beljakovine in maščobe	Kopitarji ⁽¹³⁾	<ul style="list-style-type: none"> - Vir(i) visokoprebavljivih ogljikovih hidratov, beljakovin in maščob, po potrebi navedi obdelavo 	Na začetku, do 6 mesecev	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je primerna uporaba te krme in način njenega krmljenja v večih majhnih obrokih na dan. Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'
Nadomestilo pri kroničnih motnjah delovanja debelega črevesa	Visokoprebavljiva vlaknina	Kopitarji	<ul style="list-style-type: none"> - Vir(i) vlaknin - Vsebnost n-3 maščobnih kislin (če so dodane) 	Na začetku, do 6 mesecev	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je primerna uporaba te krme in način njenega krmljenja. Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Zmanjšanje reakcije na stres	Visokoprebavljive sestavine	Kopitarji	<ul style="list-style-type: none"> - Magnezij - Visoko prebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo - Vsebnost n-3 maščobnih kislin (če so dodane) 	2 do 4 tedne	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je primerna uporaba te krme.
Nadomestilo za izgubo elektrolitov zaradi močnega potenja	Prevladujejo elektroliti in hitroabsorptivni ogljikovi hidrati	Kopitarji	<ul style="list-style-type: none"> - Kalcij - Natrij - Magnezij - Kalij - Kloridi - Glukoza 	1 do 3 dni	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je primerna uporaba te krme. Kadar ta krma predstavlja pomemben del dnevnega obroka, morajo biti na voljo navodila za preprečitev tveganja, ki nastane ob nenadni spremembi obroka. V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.'
Vzpostavitev normalne prehrane v obdobju rekonvalescence	Visoka koncentracija esencialnih hranil in visokoprebavljivih sestavin	Kopitarji	<ul style="list-style-type: none"> - Visokoprebavljive sestavine, po potrebi navedi obdelavo - Vsebnost n-3 in n-6 maščobnih kislin (če so dodane) 	Do popolnega okrevanja	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je primerna uporaba te krme. V primeru dajanje krme po sondi, na pakiranju, vsebniku ali na označbi navedite: 'Uporaba pod nadzorom veterinarja'
Podpora delovanju jeter v primeru kronične insuficience jeter	Majhna vsebnost visokokakovostnih beljakovin in visokoprebavljivi ogljikovi hidrati	Kopitarji	<ul style="list-style-type: none"> - Vir(i) beljakovin in vlaknin - Visokoprebavljivi ogljikovi hidrati, po potrebi navedi obdelavo - Metionin - Holin - Vsebnost n-3 maščobnih kislin (če so dodane) 	Na začetku, do 6 mesecev	Na voljo morajo biti smernice, kdaj je primerna uporaba te krme in način krmljenja v večih majhnih obrokih na dan. Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.'

1	2	3	4	5	6
Poseben prehranski namen	Osnovne prehranske značilnosti	Vrsta ali kategorija živali	Zahteve glede označevanja	Priporočena doba uporabe	Druge določbe
Podpora delovanju ledvic pri kronični renalni insuficienci	Majhna vsebnost visokokakovostnih beljakovin in majhna vsebnost fosforja	Kopitarji	<ul style="list-style-type: none"> – Vir(i) beljakovin – Kalcij – Fosfor – Kalij – Magnezij – Natrij 	Na začetku, do 6 mesecev	Na pakiranju, vsebniku ali označbi navedite: 'Pred uporabo ali pred podaljšanjem obdobja uporabe je priporočljivo poiskati mnenje veterinarja.' V navodilih za uporabo navedite: 'Voda mora biti vedno na voljo.'

OPOMBE:

- (1) Če je primerno, lahko proizvajalec priporoča uporabo tudi pri začasni renalni insuficienci.
- (2) Če se krmilo priporoča za začasno renalno insuficienco, je priporočena doba uporabe dva do štiri tedne.
- (3) V primeru hrane za mačke lahko navedete: »Obolenje spodnjega urinarnega trakta pri mačkah« ali »Urološki sindrom pri mačkah - F.U.S.«, kot poseben prehranski namen.
- (4) V primeru krmil za določene intolerance se lahko navedba »krmne sestavine in hranila« zamenja z navedbo specifične intolerance .
- (5) Proizvajalec lahko navede kot posebni prehranski namen »eksokrina pankreasna insuficienca«.
- (6) V primeru hrane za mačke lahko proizvajalec navede posebni prehranski namen »Felina hepatična lipidoza«.
- (7) Izraz »ketoza« se lahko zamenja z izrazom »acetonemija«.
- (8) Proizvajalci lahko priporočajo uporabo pri okrevanju po ketozi.
- (9) V primeru krme za krave molznice.
- (10) V primeru krme za ovce v laktaciji.
- (11) V primeru krme za krave molznice: »Največ dva meseca po začetku laktacije«.
- (12) Navedite kategorijo prežvekovalcev.
- (13) V primeru posebej pripravljene krme za izpolnjevanje posebnih potreb zelo starih živali (lahko prebavljive sestavine), je treba ob vrsti in kategoriji živali navesti tudi: »Stare živali«.