

**FÖRTECKNING ÖVER AVSEDDA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN FÖR DIETFODER
(FODER FÖR SÄRSKILDA NÄRINGSBEHOV)**

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller -kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
Understödjande av njurfunktionen vid kronisk njurinsufficiens	Låg fosforhalt och begränsad halt av protein men av hög kvalitet	Hundar och katter	<ul style="list-style-type: none"> - Proteinkällor - Kalcium - Fosfor - Kalium - Natrium - Innehåll av essentiella fettsyror (om de är tillsatta) 	<p>Inledningsvis i upp till 6 månader</p> <p>Om fodret rekommenderas vid tillfällig njurinsufficiens är den rekommenderade användningsperioden två till fyra veckor</p>	<p>På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden."</p> <p>I bruksanvisningen anges: "Djuret bör alltid ha tillgång till dricksvatten."</p> <p>Tillverkaren kan vid behov också rekommendera användning vid tillfällig njurinsufficiens</p>
Upplösning av struvitsten	Urinförsurande egenskaper, låg magnesiumhalt och begränsad halt av protein men av hög kvalitet	Hundar	<ul style="list-style-type: none"> - Proteinkällor - Kalcium - Fosfor - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Svavel - Urinförsurande ämnen 	5 till 12 veckor	<p>I bruksanvisningen anges: "Djuret bör alltid ha tillgång till dricksvatten."</p> <p>På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning."</p>
	Urinförsurande egenskaper och låg magnesiumhalt	Katter	<ul style="list-style-type: none"> - Kalcium - Fosfor - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Svavel 	5 till 12 veckor	<p>I bruksanvisningen anges: "Djuret bör alltid ha tillgång till dricksvatten."</p> <p>På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning."</p> <p>När det gäller foder till katter, kan "Feline lower urinary tract disease" eller "Feline urological syndrome - F.U.S."</p>

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
			<ul style="list-style-type: none"> - Total halt taurin - Urinförsurande ämnen 		läggas till under särskilda näringsbehov.
Minskning av risken för att det bildas ny struvitsten	Urinförsurande egenskaper och måttlig magnesiumhalt	Hundar och katter	<ul style="list-style-type: none"> - Kalcium - Fosfor - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Svavel - Urinförsurande ämnen 	I upp till 6 månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning." När det gäller foder till katter, kan "Feline lower urinary tract disease" eller "Feline urological syndrome - F.U.S." läggas till under särskilda näringsbehov.
Minskad ureatstenbildning	Låg purinhalt och låg halt av protein men av hög kvalitet	Hundar och katter	Proteinkällor	I upp till 6 månader, men livslång användning vid fall av irreversibel störning av urinsyreämnetsomsättningen	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning."
Minskad oxalatstenbildning	Låg kalciumhalt, låg halt av vitamin D, samt ämnen som gör urinen alkalisk	Hundar och katter	<ul style="list-style-type: none"> - Fosfor - Kalcium - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Svavel - Total halt vitamin D - Hydroxyprolin - Ämnen som gör urinen alkalisk 	I upp till 6 månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning."

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringstid	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
Minskad cystinstenbildning	Låg proteinhalt, måttlig halt av svavelhaltiga aminosyror, samt ämnen som gör urinen alkalisk	Hundar och katter	<ul style="list-style-type: none"> - Total halt svavelhaltiga aminosyror - Natrium - Kalium - Klorider - Svavel - Ämnen som gör urinen alkalisk 	Inledningsvis i upp till 1 år	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden".
Minskad intolerans för ingredienser och näringsämnen	Utvalda proteinkällor och/eller Utvalda kolhydratkällor	Hundar och katter	<ul style="list-style-type: none"> - Proteinkällor - Utvalda kolhydratkällor - Kolhydratkällor - Innehåll av essentiella fettsyror (om de är tillsatta) 	<p>3 till 8 veckor. Om tecknen på intolerans försvinner, kan detta foder användas utan tidsbegränsning</p> <p>3 till 8 veckor. Om tecknen på intolerans försvinner, kan detta foder användas utan tidsbegränsning</p>	<p>När det gäller foder för minskning av en viss intolerans, kan "ingredienser och näringsämnen" ersättas med en hänvisning till intoleransen i fråga</p> <p>När det gäller foder för minskning av en viss intolerans, kan "ingredienser och näringsämnen" ersättas med en hänvisning till intoleransen i fråga</p>
Minskning av akuta absorptionsstörningar i tarmsystemet	Ökad elektrolythalt och lättsmälta ingredienser	Hundar och katter	<ul style="list-style-type: none"> - Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Natrium - Kalium - Källor till slemmiga ämnen (om de är tillsatta) 	1 till 2 veckor	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: <ul style="list-style-type: none"> - "Under perioder med akut diarré och under efterföljande rekonvalescens." - "Veterinär bör rådfrågas före användning."

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
Motverkande av dålig matsmältning	Lättsmälta ingredienser och låg fetthalt	Hundar och katter	Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling	3 till 12 veckor, men livslång användning vid fall av kronisk pankreatisk insufficiens	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning." Tillverkaren kan under särskilt näringsbehov lägga till: "exokrin pankreatisk insufficiens".
Understödjande av hjärtfunktionen vid kronisk hjärtinsufficiens	Låg natriumhalt och höjd kalium/natriumkvot	Hundar och katter	- Natrium - Kalium - Magnesium	Inledningsvis i upp till 6 månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden."
Reglering av glukostillförseln (<i>Diabetes mellitus</i>)	Låg halt av kolhydrater som snabbt ombildas till glukos	Hundar och katter	- Kolhydratkällor - Eventuell behandling av kolhydrater - Stärkelse - Total halt socker - Fruktos (om det är tillsatt) - Innehåll av essentiella fettsyror (om de är tillsatta) - Källor till fettsyror med kort och medellång kedja av kolatomer (om de är tillsatta)	Inledningsvis i upp till 6 månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden."
Understödjande av leverfunktionen vid kronisk leverinsufficiens	Proteiner av hög kvalitet, begränsad halt av protein, hög halt av essentiella fettsyror	Hundar	- Proteinkällor - Innehåll av essentiella fettsyror - Lättsmälta kolhydrater	Inledningsvis upp till sex månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden." I bruksanvisningen anges:

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
	och av lättsmälta kolhydrater		ter inklusive deras eventuella behandling - Natrium - Total kopparhalt		"Djuret bör alltid ha tillgång till dricksvatten."
	Proteiner av hög kvalitet, begränsad halt av protein och hög halt av essentiella fettsyror	Katter	- Proteinkällor - Innehåll av essentiella fettsyror - Natrium - Total kopparhalt	Inledningsvis upp till sex månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden." I bruksanvisningen anges: "Djuret bör alltid ha tillgång till dricksvatten."
Reglering av fettomsättning i fall av hyperlipidemi	Låg fetthalt och hög halt av essentiella fettsyror	Hundar och katter	- Innehåll av essentiella fettsyror - Innehåll av n 3 fettsyror (om de är tillsatta)	Inledningsvis i upp till 2 månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden."
Minskad ansamling av koppar i levern	Låg kopparhalt	Hundar	Total kopparhalt	Inledningsvis upp till sex månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Veterinär bör rådfrågas före användning eller före en förlängning av användningstiden."
Minskning av övervikt	Lågt energiinnehåll	Hundar och katter	Energivärde	Till dess målvikten är nådd	I bruksanvisningen ska ett ungefärligt dagsbehov anges
Näringsmässig återhämtning, konvalescens	Högt energiinnehåll, hög koncentration av viktiga näringsämnen och lättsmälta ingredienser	Hundar och katter	- Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Energivärde - Innehåll av n-3-fettsyror och n-6-fett-	Till dess återhämtning har skett	I de fall när det anges att foder ges via intubering ska följande framgå på förpackningen: "Tillförsel/administrering under veterinärt överinseende" När det gäller foder till katter kan tillverkaren lägga till "Feline hepatic lipidosi" under särskilt näringsbehov.

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
			syror (om sådana är tillsatta)		
Stöd till hudfunktionen i fall av dermatos och depilation	Hög halt av essentiella fettsyror	Hundar och katter	Innehåll av essentiella fettsyror	I upp till 2 månader	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: ”Veterinär bör rådfrågas före användning.”
Minskning av risken för kalvningsförlamning	Låg kalciumhalt och/eller Lågt förhållande katjoner/anjoner eller Hög zeolitnivå (syntetiskt natriumaluminiumsilikat) eller Hög kalciumhalt i form av kalciumsalter med hög tillgänglighet	Mjölkkor	- Kalcium - Fosfor - Magnesium - Kalcium - Fosfor - Natrium - Kalium - Klorider - Svavel Innehåll av syntetiskt natriumaluminiumsilikat Totala uppgifter om kalciumhalt, källor och respektive kalciummängd	1–4 veckor före kalvning 1–4 veckor före kalvning 2 veckor före kalvning Börja vid första tecken på födsel till två dagar efter födsel	Följande ska anges i bruksanvisningen: ”Avsluta utfodringen efter kalvning.” Följande ska anges i bruksanvisningen: ”Avsluta utfodringen efter kalvning.” Följande ska anges i bruksanvisningen: - ”Mängden foder ska begränsas så att det dagliga intaget av natriumaluminiumsilikat inte överstiger 500 g per djur.” - ”Avsluta utfodringen efter kalvning.” På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: - Bruksanvisning, dvs. antalet användningsgångar och tidpunkt före och efter kalvning. - Texten ”Det rekommenderas att en näringsexpert rådfrågas före användning”.

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
Minskning av risken för ketos	Ingredienser som ger glykogeniska energikällor	Mjölkkor och tackor	<ul style="list-style-type: none"> - Ingredienser som ger glykogeniska energikällor - Propan 1,2-diol (om tillsatt som glykosbildande) - Glycerol (om tillsatt som glykosbildande) 	<p>I 3 till 6 veckor efter kalvningen</p> <p>De 6 sista veckorna före och de 3 första veckorna efter lamningen</p>	<p>Termen "ketos" kan ersättas av "acetonemi".</p> <p>Tillverkarna kan också rekommendera användning vid rekonvalescens efter ketos.</p>
Minskning av risken för kramp (hypomagnesemi)	Hög magnesiumhalt, lätt tillgängliga kolhydrater, begränsad halt av protein, låg kaliumhalt	Idisslare	<ul style="list-style-type: none"> - Stärkelse - Total sockerhalt - Magnesium - Natrium - Kalium 	I 3 till 6 veckor under gräsets kraftigaste tillväxtperiod	<p>Bruksanvisningen ska ge råd om lämplig daglig dos, inbegripet fiberkällor och lättillgänglig energi</p> <p>Beträffande foder för får ska på förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Speciellt för amttackor."</p>
Minskning av risken för acidosis	Lågt innehåll av förjäsbara kolhydrater och med hög fiberhalt	Idisslare	<ul style="list-style-type: none"> - Stärkelse - Total sockerhalt 	<p>I högst 2 månader</p> <p>När det gäller foder till mjölkkor: "Högst två månader från början av laktationen".</p>	<p>Bruksanvisningen ska ge råd omlämplig daglig dos, inbegripet fiberkällor och förjäsbara kolhydrater</p> <p>Beträffande foder för mjölkkor ska på förpackningen, behållaren eller etiketten anges: "Speciellt för högmjölkkande kor."</p> <p>När det gäller foder till gödboskap, anges på förpackningen, behållaren eller etiketten: "Särskilt för intensivt uppfödd boskap."</p> <p>Ange vilken kategori idisslare det gäller.</p>
Stabilisering av vätske- och elektrolytbalansen	Övervägande elektrolyter och lätt absorberbara kolhydrater	Kalvar Smågrisar Lamm	<ul style="list-style-type: none"> - Kolhydratkällor - Natrium - Kalium 	1 till 7 dagar (1 till 3 dagar om det inte ges annat foder)	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: - "Om det finns risk för, under perioder av eller rekonvalescens från, matsmältningsrubbingar

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
		Killingar Föl	- Klorider		(diarré)” - ”Veterinär bör rådfrågas före användning.”
Minskning av risken för stenar i urinblåsan	Låg halt av fosfor, magnesium och urinförsurande ämnen	Idisslare	- Kalcium - Fosfor - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Svavel - Urinförsurande ämnen	Upp till 6 veckor	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: ”Särskilt för intensivt uppfödd boskap.” I bruksanvisningen anges: ”Djuret bör alltid ha tillgång till dricksvatten.”
Minskning av stressreaktioner	Hög magnesiumhalt och/eller Lättsmälta ingredienser	Grisar	- Magnesium - Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Innehåll av n-3-fettsyror (om de är tillsatta)	1 till 7 dagar 1 till 7 dagar	Det ska finnas upplysningar om i vilka situationer detta foder används. Det ska finnas upplysningar om i vilka situationer detta foder används.
Stabilisering av den fysiologiska matsmältningen	Låg bufferkapacitet och lättsmälta ingredienser	Smågrisar	- Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Bufferkapacitet - Källor till kärleksmandragande ämnen (om de är tillsatta)	2 till 4 veckor	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: ”Om det finns risk för, under perioder av eller rekonvalescens från, matsmältningsrubbingar.”

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
			- Källor till slemmiga ämnen (om de är tillsatta)		
	Lättsmälta ingredienser	Grisar	- Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Källor till kärksammandragandeämnen (om de är tillsatta) - Källor till slemmiga ämnen (om de är tillsatta)	2 till 4 veckor	På förpackningen, behållaren eller etiketten anges: ”Om det finns risk för, under perioder av eller rekonnvalscens från, matsmältningsrubbingar.”
Minskning av risken för förstoppning	Ingredienser som stimulerarpassagen genom tarmarna	Suggor	Ingredienser som stimulerar passagen genom tarmarna	10 till 14 dagar före och 10 till 14 dagar efter grisningen	
Minskning av risken för fettlevversyndrom	Lågt energiinnehåll och hög andel omsättbar energi från lipider med hög halt av fleromättade fettsyror	Värphöns	- Energivärde (beräknat enligt EG-metod) - Procentandel omsättbar energi från lipider - Innehåll av fleromättade fettsyror	Upp till 12 veckor	
Motverkande av malabsorption	Låg halt av mättade fettsyror och hög halt av fettlösliga vitaminer	Fjäderfä, utom gäss och duvor	- Procentandel mättade fettsyror av den totala halten fettsyror - Total halt vitamin A - Total halt vitamin D - Total halt vitamin E	Under de 2 första veckorna efter kläckningen	

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
			- Total halt vitamin K		
Motverkande av kroniska matsmältningsstörningar i tunntarmen	För blindtarmen lättsmälta kolhydrater, proteiner och fetter	Hästdjur	Lättsmälta kolhydrat-, protein och fettkällor inklusive eventuell behandling av dessa	I första hand upp till 6 månader	Anvisning ska lämnas för under vilka förhållanden och på vilket sätt fodret ska ges samt uppdelning på antal mål per dag. Uppgift på förpackning/container eller märkning: ”Det rekommenderas att veterinär konsulteras före användning eller när utfodringsperioden förlängs.” För foder som anses uppfylla de särskilda kraven för mycket gamla djur (ingredienser som är lätta att inta) ska "gamla djur" anges i upplysningen om djurart eller djurkategori.
Motverkande av kroniska matsmältningsstörningar i tjocktarmen	Lättsmälta fibrer	Hästdjur	- Fiberkällor - Innehåll av n-3-fettsyror (om sådana är tillsatta)	I första hand upp till 6 månader	Anvisningar ska lämnas för under vilka förhållanden och på vilket sätt fodret ska ges. Uppgift på förpackning/container eller märkning: ”Det rekommenderas att veterinär konsulteras före användning eller när utfodringsperioden förlängs.”
Minskning av stressreaktioner	Lättsmälta ingredienser	Hästdjur	- Magnesium - Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Innehåll av n-3-fettsyror (om sådana är	2-4 veckor	Anvisning ska finnas om de exakta förhållandena vid vilka fodret är användbart.

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
			tillsatta)		
Motverkande av elektrolytförlust vid kraftig svettning	Övervägande elektrolyter och lätt absorberbara kolhydrater	Hästdjur	<ul style="list-style-type: none"> - Kalcium - Natrium - Magnesium - Kalium - Klorider - Glukos 	1-3 dagar	<p>Anvisning ska finnas om de exakta förhållandena vid vilka fodret är användbart.</p> <p>När dietfodret används som en andel av dagstillförseln, ska anvisning finnas om risken med tvära foderbyten.</p> <p>Uppgift i bruksanvisningen: ”Djuret bör alltid ha tillgång tillvatten.”</p>
Näringsmässig återhämtning, konvalescens	Hög koncentration av viktiga näringsämnen och lättsmälta ingredienser	Hästdjur	<ul style="list-style-type: none"> - Lättsmälta ingredienser inklusive deras eventuella behandling - Innehåll av n-3- och n-6-fettsyror (om sådana är tillsatta) 	Till dess återhämtning har skett	<p>Anvisning ska finnas om de exakta förhållandena vid vilka fodret är användbart.</p> <p>I de fall när det anges att foder ges via intubering ska följande framgå på förpackningen, containern eller av märkningen: ”Tillförsel/administrering under veterinärt överinseende.”</p>
Understödjande av leverfunktionen vid kronisk leverinsufficiens	Låg halt av protein av hög kvalitet och lättsmälta kolhydrater	Hästdjur	<ul style="list-style-type: none"> - Protein- och fiberkällor - Lättsmälta kolhydrater inklusive deras eventuella behandling - Metionin - Kolin - Innehåll av n-3-fettsyror (om sådana är tillsatta) 	I första hand upp till 6 månader	<p>Anvisning ska finnas om på vilket sätt fodret ska ges och uppdelning på antal mål per dag.</p> <p>Uppgift på förpackning/container eller i märkning: ”Det rekommenderas att veterinär konsulteras före användning eller när utfodringsperioden förlängs.”</p>
Understödjande av njurfunktionen vid kronisk njurinsufficiens	Låg halt av protein av hög kvalitet och låg halt av fosfor	Hästdjur	<ul style="list-style-type: none"> - Proteinkällor - Kalcium - Fosfor - Kalium 	I första hand upp till 6 månader	Uppgift på förpackning/container eller i märkning: ”Det rekommenderas att veterinär konsulteras före användning eller när utfodringsperioden förlängs.”

Särskilt näringsbehov	Viktiga näringsegenskaper	Djurart eller - kategori	Märkningsupplysningar	Rekommenderad utfodringslängd	Andra bestämmelser
1	2	3	4	5	6
			- Magnesium - Natrium		Uppgift i bruksanvisningen: "Det ska finnas ständig tillgång till vatten."