

## Dietfoder för hund och katt 2007 - användningsområde, råvaror

Blå=kan ges till alla livsstadier = vuxna, valpar/kattungar

### Övervikt

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

Kattfoder	Specific		Royal Canin			Eukanuba
	FRD Weight reduction, torr	FRW Weight reduction, våt	Obesity DP42, torr	Obesity, våt	Diabetic DS46, torr	Restricted calorie formula for cats, torr
<b>indikation</b>	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi & kolestas. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet & digivning.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi & kolestas. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet & digivning.	Kraftig övervikt, fetma. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kraftig övervikt, fetma. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Stabilisering av vikten efter viktne gång & diabetes mellitus. Kan även användas vid förstoppning & störningar i magsäckstömningen. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Övervikt. Rekommenderas ej vid tillväxt, dråktighet & digivning.
<b>energi</b>	reducerad	reducerad	begränsad	begränsad	medelhögt	lågt innehåll
<b>protein</b>	högt innehåll	högt innehåll	ökat innehåll	ökat innehåll	högt innehåll	tillräcklig och hög kvalitet
<b>fett</b>	minskat innehåll	minskat innehåll	omega 3 och 6			
<b>kolhydrater</b>	komplexa kolhydrater	komplexa kolhydrater			Korn & majs + Psyllums	Korn och sorghum
<b>fiber</b>	ökat innehåll	ökat innehåll				lågt innehåll
<b>mineraler</b>			hög koncentration, Cu & Zn	hög koncentration		krom
<b>vitaminer</b>			hög koncentration	hög koncentration		förhöjd nivå vitamin A
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	pH i urinen <6,4 förebygger struvit, L-karnitin	L-karnitin	kondrotinsulfat & glukosamin. Hög smaklighet, förlängd mättnadskänsla, minskad förlust av muskelmassa, antioxidantkomplex	antioxidantkomplex (vit E & C, taurin, lutein). Hög smaklighet, förlängd mättnadskänsla, minskad förlust av muskelmassa, antioxidantkomplex	Glukosamin & kondroitinsulfat från skaldjur & broskvävnad	L-karnitin
<b>råvaror</b>	Majsprotein, cellulosa fiber, ris vete, potatisprotein, ägg, havre, fiskmjöl, sojaprotein, hydrolyserat kycklingprotein, L-karnitin, taurin, vitaminer	Fläskkött, fisk, cellulosa pulver, majs, plantago (Psyllium Husk), ägg, mineraler, taurin, L-karnitin	Torkat fågelkött, majs gluten, renad cellulosa, majs mjöl, korn, torkad fågellever, sockerbetsfiber, animaliskt fett, mineraler, psylliumfrön, fiskolja, spårämnen, hydrolysat från skaldjur och broskvävnad, taurin, L-karnitin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat, spannmål, ägg och äggderivat, mineraler, oljor och fetter, vegetabiliska derivat, vitaminer	Torkat fågelkött, majs gluten, korn, majs mjöl, sojaproteinisolat, fågelfett, växtfibrer torkad fågellever, sockerbetsfiber, psylliumfrön, mineraler, fiskolja, FOS, vegetabilisk olja, spårämnen, kaliumcitrat, taurin, extrakt av grönt te och druvor, hydrolysat från skaldjur & broskvävnad, L-karnitin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kycklingmjöl, majsgrön, majs, sorgum, torkad betfiber, fiskmjöl, torkat helt ägg, kycklingfett, kycklingbuljong, KCL, metionin, torkad bryggerijäst, NaCl

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Övervikt

Kattfoder	Hills						
	m/d, torr	m/d, våt	r/d, torr	r/d med lever (min 34%), våt	w/d, torr	w/d original, våt	w/d med kyckling (min 5%), våt
<b>indikation</b>	Diabetes mellitus och övervikt. Rekommenderas inte till kattungar, dräktiga & digivande katter, ej heller till individer med njurproblem.	Diabetes mellitus och övervikt. Rekommenderas inte till kattungar, dräktiga & digivande katter, ej heller till individer med njurproblem.	Övervikt & fiberrelaterade sjukdomar vid övervikt (diabetes, hyperlipidemi, colit, förstoppning). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, användning av urinsurgörare, dehydrerade, i hypermetaboliskt tillstånd, eller med hjärt-, njur- eller leversjukdom.	Övervikt & fiberrelaterade sjukdomar vid övervikt (diabetes, hyperlipidemi, colit, förstoppning). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, användning av urinsurgörare, dehydrerade, i hypermetaboliskt tillstånd, eller med hjärt-, njur- eller leversjukdom.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.
<b>energi</b>			minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>protein</b>	ökning, ökat innehåll av taurin och	ökning, ökat innehåll av taurin och					
<b>fett</b>			minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>	minskning	minskning					
<b>fiber</b>	moderat nivå	moderat nivå	ökat innehåll, stor andel lösliga	ökat innehåll, stor andel lösliga	ökat innehåll	ökat innehåll	ökat innehåll
<b>mineraler</b>					magnesium & fosfor kontrollerat	magnesium & fosfor	magnesium & fosfor kontrollerat
<b>vitaminer</b>							
<b>smältbarhet</b>							
<b>övrigt</b>	Tillsatt L-karnitin, antioxidanter	Tillsatt L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Kyckling- och kalkonmjöl, majs glutenmjöl, animaliskt fett, mald majs, grevmjöl, cellulosa, risprotein-koncentrat, buljong, lysin HCl, KCl, kalciumsulfat, L-carnitin, taurin, malt ris, NaCl, vitaminer, spårelement	Griskött, lever, ätbart gummi, majsstärkelse, cellulosa, sojaprotein, animaliskt fett, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, dikalciumfosfat, rismjöl, taurin, KCl, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmalad majs, kyckling- och kalkonmjöl, cellulosa, majs glutenmjöl, cellulosa, buljong, vegetabilisk olja, KCl, kalciumsulfat, L-carnitin, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Lever, cellulosa, griskött, majsstärkelse, malt ris, kyckling, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, ätbart gummi, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, kalciumsulfat, KCl, metionin, taurin, NaCl, buljong, L-carnitin, vitaminer, spårelement	Kyckling- och kalkonmjöl, grovmalad majs, majs glutenmjöl, mald ris, cellulosa, buljong, animaliskt fett, KCl, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, L-carnitin, NaCl, taurin, metionin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, majs mjöl, cellulosa, animaliskt fett, järnoxid, kycklinglever, kalciumsulfat, buljong, dikalciumfosfat, KCl, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, kyckling, cellulosa, majsstärkelse, havrekli, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, KCl, buljong, taurin, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Diabetes

Kattfoder	Specific			Royal Canin
	FRD Weight reduction, torr	FRW Weight reduction, våt	FXW Adult, våt	Diabetic DS46, torr
<b>indikation</b>	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi & kolestas. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet & digivning.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi & kolestas. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet & digivning.	Diabetes mellitus. Även dagligt foder för friska vuxna katter. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet & digivning.	Stabilisering av vikten efter viktnedgång & diabetes mellitus. Kan även användas vid förstoppning & störningar i magsäckstömningen. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning & tillväxt.
<b>energi</b>	minskad energimängd	minskad energimängd	medelhög	medelhögt
<b>protein</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt	högt
<b>fett</b>	minskad innehåll	minskad innehåll	omega-3	
<b>kolhydrater</b>	komplexa kolhydrater	komplexa kolhydrater	lågt innehåll, insulinfrisättningen	Korn & majs + Psyllums
<b>fiber</b>	ökat innehåll	ökat innehåll	ökat	
<b>mineraler</b>				
<b>vitaminer</b>				
<b>smältbarhet</b>			hög	
<b>övrigt</b>	pH i urinen <6,4 förebygger struvit, L-karnitin	L-karnitin		Glukosamin & kondroitinsulfat från skaldjur & broskvävnad
<b>råvaror</b>	Majsprotein, cellulosafiber, ris vete, potatisprotein, ägg, havre, fiskmjöl, sojaprotein, hydrolyserat kycklingprotein, L-karnitin, taurin, vitaminer	Fläskkött, fisk, cellulosapulver, majs, plantago (Psyllium Husk), ägg, mineraler, taurin, L-karnitin	Fläskkött, nötkött, fisk, ägg, Plantago (Psyllium Husk), cellulosapulver, taurin, vitaminer, mineraler	Torkat fågelkött, majs gluten, korn, majs mjöl, sojaproteinisolat, fågelfett, växtfibrer torkad fågellever, sockerbetsfiber, psylliumfrön, mineraler, fiskolja, FOS, vegetabilisk olja, spårämnen, kaliumcitrat, taurin, extrakt av grönt te och druvor, hydrolysat från skaldjur & broskvävnad, L-karnitin, ringblommeextrakt, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Diabetes

Kattfoder	Hills			
	m/d, torr	m/d, våt	r/d, torr	r/d med lever (min 34%), våt
<b>indikation</b>	Diabetes mellitus och övervikt. Rekommenderas inte till kattungar, dräktiga & digivande katter, ej heller till individer med njurproblem.	Diabetes mellitus och övervikt. Rekommenderas inte till kattungar, dräktiga & digivande katter, ej heller till individer med njurproblem.	Övervikt & fiberrelaterade sjukdomar vid övervikt (diabetes, hyperlipidemi, colit, förstoppning). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, användning av urinsurgörare, dehydrerade, i hypermetaboliskt tillstånd, eller med hjärt-, njur- eller leversjukdom.	Övervikt & fiberrelaterade sjukdomar vid övervikt (diabetes, hyperlipidemi, colit, förstoppning). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, användning av urinsurgörare, dehydrerade, i hypermetaboliskt tillstånd, eller med hjärt-, njur- eller leversjukdom.
<b>energi</b>			minskat innehåll	minskat innehåll
<b>protein</b>	ökning, ökat innehåll av taurin och	ökning, ökat innehåll av taurin och		
<b>fett</b>			minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>	minskning	minskning		
<b>fiber</b>	moderat nivå	moderat nivå	ökat innehåll, stor andel lösliga	ökat innehåll, stor andel lösliga
<b>mineraller</b>				
<b>vitaminer</b>				
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	Tillsatt L-karnitin, antioxidanter	Tillsatt L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Kyckling- och kalkonmjöl, majs glutenmjöl, animaliskt fett, mald majs, grevmjöl, cellulosa, risprotein-koncentrat, buljong, lysin HCl, KCl, kalciumsulfat, L-carnitin, taurin, malt ris, NaCl, vitaminer, spårelement	Griskött, lever, ätbart gummi, majsstärkelse, cellulosa, sojaprotein, animaliskt fett, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, dikalciumfosfat, rismjöl, taurin, KCl, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling- och kalkonmjöl, cellulosa, majs glutenmjöl, cellulosa, buljong, vegetabilisk olja, KCl, kalciumsulfat, L-karnitin, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Lever, cellulosa, griskött, majsstärkelse, malt ris, kyckling, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, ätbart gummi, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, kalciumsulfat, KCl, metionin, taurin, NaCl, buljong, L-carnitin, vitaminer, spårelement

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Diabetes

Kattfoder	Hills				
	w/d, torr	w/d original, våt	w/d med kyckling (min 5%), våt	i/d, torr	i/d, våt
<b>indikation</b>	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	Gastrointestinala sjukdomar (gastrit, enterit, kolit, IBD), exokrin pankreasinsufficiens & akut pankreatitis utan hyperlipidemi. Återhämtning från mindre kirurgi. Kan ges till kattungar. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Gastrointestinala problem, kolit, exokrin pankreasinsufficiens & akut pankreatitis utan hyperlipidemi. Rekommenderas ej vid natriumretention.
<b>energi</b>	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll		
<b>protein</b>					mkt lättsmält
<b>fett</b>	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>					mkt lättsmälta
<b>fiber</b>	ökat innehåll	ökat innehåll	ökat innehåll	ökat innehåll lösliga	ökat innehåll lösliga
<b>mineraler</b>	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	elektrolyter ökat	ökat innehåll
<b>vitaminer</b>				B-komplex ökat	
<b>smältbarhet</b>				hög	hög
<b>övrigt</b>	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter		
<b>råvaror</b>	Kyckling- och kalkonmjöl, grovmald majs, majs glutenmjöl, mald ris, cellulosa, buljong, animaliskt fett, KCl, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, L-carnitin, NaCl, taurin, metionin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, majs mjöl, cellulosa, animaliskt fett, järnoxid, kycklinglever, kalciumsulfat, buljong, dikalciumfosfat, KCl, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, kyckling, cellulosa, majsstärkelse, havrekli, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, KCl, buljong, taurin, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Kyckling- och kalkonmjöl, majs mjöl, rismjöl, Fibrin 1260 (löslig fiber), dikalciumfosfat, kalciumfosfat, KCl, ätbart gummi, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Kalkon, kalkonlever, majs mjöl, rismjöl, Fibrin 1260 (löslig fiber), dikalciumfosfat, kalciumfosfat, KCl, ätbart gummi, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

	Specific				
	FDW Food allergy management, våt	FRD Weight reduction, torr	FRW Weight reduction, våt	FCD Struvite management, torr	FCW struvite management, våt
<b>Kattfoder</b>					
<b>indikation</b>	Foderöverkänslighet som leder till hud och/eller mag/tarmsvävar. Diarré, kräkningar och gasbildning. Absorptions- och smältbarhetsproblem, kolit och exokrin pankreasinsufficiens. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning och överkänslighet mot lamm eller ris.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi & kolestas. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet & digivning.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi & kolestas. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet & digivning.	Absorptions- och smältbarhetsproblem. Förebygger struvitsten. Hårfällning, torr hud och glanslös päls. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat-, ammoniumurat- eller cystinsten, övervikt med tendens till struvitsten. Katter som ges urinförsurande medel, kattungar (<6mån) och dråktighet/digivning, metabolisk och renal acidosis.	Absorptions- och smältbarhetsproblem. Förebygger struvitsten. Hårfällning, torr hud och glanslös päls. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat-, ammoniumurat- eller cystinsten, övervikt med tendens till struvitsten. Katter som ges urinförsurande medel, kattungar (<6mån) och dråktighet/digivning, metabolisk och renal acidosis.
<b>energi</b>		minskad energimängd	minskad energimängd	högt	högt
<b>protein</b>	Högt biologiskt värde	högt innehåll	högt innehåll		
<b>fett</b>		minskat innehåll	minskat innehåll	Omega-3	Omega-3
<b>kolhydrater</b>		komplexa kolhydrater	komplexa kolhydrater		
<b>fiber</b>		ökat innehåll	ökat innehåll		
<b>mineraler</b>	ökat koppar & zink för optimal hud & päls			reducerat fosfor & magnesium	reducerat fosfor & magnesium
<b>vitaminer</b>					
<b>smältbarhet</b>	Hög smältbarhet			hög	hög
<b>övrigt</b>	Begränsat antal råvaror (hypoallergent), Plantago gelbildande fiber som har gynnsam effekt på mag/tarmkanalen	pH i urinen <6,4 förebygger struvit, L-karnitin	L-karnitin	pH<6,4 i urinen löser upp/förebygger struvit	pH<6,4 i urinen löser upp/förebygger struvit
<b>råvaror</b>	Lammkött, ris, sojaolja, mineraler, plantago (Psyllium Husk), taurin	Majsprotein, cellulosafiber, ris vete, potatisprotein, ägg, havre, fiskmjöl, sojaprotein, hydrolyserat kycklingprotein, L-karnitin, taurin, vitaminer	Fläskkött, fisk, cellulosaapulver, majs, plantago (Psyllium Husk), ägg, mineraler, taurin, L-karnitin	Majsprotein, vete, animaliskt fett, fiskmjöl, ägg, majs, ris, potatisprotein, sackaros, kärmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosaapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Fläskkött, nötkött, sojaolja, majs, ägg, vasslepulver, plantago (Psyllium Husk), cellulosaapulver, taurin, vitaminer, mineraler

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

	Royal Canin					
Kattfoder	Intestinal GI32, torr	Intestinal, våt	Sensitivity Control SC31, torr	Sensitivity Control, kyckling & ris, våt	Sensitivity Control, anka & ris, våt	Hypoallergen DR25, torr
indikation	Diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar, malabsorption/maldigestion, kolit, konvalescens, bakteriell överväxt. Rekommenderas ej vid hepatisk encefalopati, lymfangiektasi & pankreatit.	Diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar, malabsorption, kolit, konvalescens, bakteriell överväxt, anorexi & gastrit. Inga kontraindikationer.	Eliminationsdiät. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar & diarré. Leverinsufficiens. Rekommenderas också vid rubbningar i huden såsom seborré. Inga kontraindikationer.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans (inkl laktosintolerans), inflammatoriska tarmsjukdomar, kronisk eller akut diarré.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans (inkl laktosintolerans), inflammatoriska tarmsjukdomar, kronisk eller akut diarré.	Som eliminationsdiät. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans & inflammatoriska tarmsjukdomar. Leverinsufficiens. Inga kontraindikationer.
energi	høgt energiinnehåll-volymer kan			høgt energiinnehåll	høgt energiinnehåll	
protein						Hydrolyserat sojaprotein med
fett		omega-6 och 3	Høga halter omega-3	omega 6 och 3	omega 6 och 3	omega 6 & omega 3
kolhydrater	MOS & FOS		FOS kombinerat med zeolit.	MOS & FOS	MOS & FOS	
fiber						jästningsbara fibrer & zeolit
mineraler		Cu, Zn	høga halter zink	Cu och Zn	Cu och Zn	høgt halt zink
vitaminer			høga halter biotin, niacin, pantotensyra			høga halter biotin, niacin, pantotensyra
smältbarhet	høg	høg		høgt smältbarhet	høgt smältbarhet	
øvrigt	mkt høgt smaklighet	Antioxidanter-vit E, vit C, taurin, lutein	Øvanliga ingredienser (lodd/tapioka). Høga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink. Innehåller inte gluten eller laktos.	Kombination av kyckling och ris med høgt smältbarhet.	Kombination av anka och ris med høgt smältbarhet.	Laktos & glutenfritt. Høga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink & linolsyra.
råvaror	Torkat fågelkøtt, ris, animaliskt fett, majs gluten, vøxtfiber, torkad fågellever, vegetabilisk ølja, sojaproteinisolat, øggpulver, sockerbetsfiber, mineraler, FOS, bryggerjæst, fiskølja, spårømmen, metionin, jøstøkt, taurin, ringblømmøøkt, vitaminer	Køtt och animaliska derivat (fisk, nøtkøtt), spannmål (ris), ølja och fetter, mineraler	Tapioka (kassava) torkad fisk (lodd), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, vegetabilisk ølja, mineraler, spårømmen, metionin, tyrosin, taurin, ringblømmøøkt, vitaminer	Køtt och animaliska derivat (kyckling 45 %), spannmål (ris 8 %), ølja och fetter, mineraler, vitaminer	køtt och animaliska derivat (anka 31%, kyckling 10%), spannmål (ris 8%), ølja och fetter, mineraler, vitaminer	Ris, hydrolyserat sojaproteinisolat, animaliskt fett, renad cellulosa, mineraler, vegetabiliska ølja, sockerbetsfiber, hydrolyserad fågellever, fiskølja, FOS, zeolit, L-tyrosin, spårømmen, taurin, metionin, ringblømmøøkt, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Kattfoder	Eukanuba			Hills - forts nästa sida		
	Intestinal formula for cats, torr	Intestinal formula for cats, våt	Dermatosis LB formula for cats, våt	i/d, torr	i/d, våt	d/d, våt
<b>indikation</b>	Akut och kronisk gastroenterit, diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit, förstoppning, dålig absorption, bakteriell överväxt, hyperlipidemi, pankreatit & parasitsjukdomar. Rekommenderas ej vid tillväxt, reproduktion & digivning.	Akut och kronisk gastroenterit, diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit, förstoppning, dålig absorption, bakteriell överväxt, hyperlipidemi, pankreatit & parasitsjukdomar. Rekommenderas ej vid tillväxt, reproduktion & digivning.	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot lamm eller korn.	Gastrointestinala sjukdomar (gastrit, enterit, kolit, IBD), exokrin pankreasinsufficiens & akut pankreatitis utan hyperlipidemi. Återhämtning från mindre kirurgi. Kan ges till kattungar. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Gastrointestinala problem, kolit, exokrin pankreasinsufficiens & akut pankreatitis utan hyperlipidemi. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastroenterologiska indikationer). Används som eliminationsdiät. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning & användning av urinsurgörare.
<b>energi</b>						
<b>protein</b>			lamm som proteinkälla		mkt lättsmält	enda proteinkälla, bör vara ny proteinkälla från lamm, hög smältbarhet, reducerad mängd
<b>fett</b>	Lågt fettnnehåll. Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Lågt fettnnehåll. Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	minskat innehåll	minskat innehåll	
<b>kolhydrater</b>	FOS & MOS	FOS & MOS	korn som kolhydratkälla		mkt lättsmälta	kolhydrater enbart från ris
<b>fiber</b>	betfiber	betfiber	betfiber	ökat innehåll lösliga	ökat innehåll lösliga	
<b>mineraler</b>				elektrolyter ökat	ökat innehåll	långt magnesium
<b>vitaminer</b>				B-komplex ökat		
<b>smältbarhet</b>	hög	hög		hög	hög	
<b>övrigt</b>						
<b>råvaror</b>	Kycklingmjöl, majs, majsgrön, kycklingbiprodukter, fiskmjöl, torkad betmassa, kycklingfett, torkat helt ägg, kycklingbuljong, torkad bryggerijäst, FOS, kaliumklorid, metionin, MOS, NaCl	Kyckling, kycklinglever, nötbiprodukter, rismjöl, vit fisk, majsgrön, fiskmjöl, majsgrön, torkat helt ägg, torkad betmassa, KCl, FOS, torkad bryggerijäst, metionin, taurin, MOS	Lammlever, lammage, lamm, korn, lammmjöl, majsolja, torkad betmassa, KCl, NCl, taurin, metionin	Kyckling- och kalkonmjöl, majs mjöl, ris mjöl, Fibrim 1260 (löslig fiber), dikalciumfosfat, kalciumfosfat, KCl, åtbart gummi, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Kalkon, kalkonlever, majs mjöl, ris mjöl, Fibrim 1260 (löslig fiber), dikalciumfosfat, kalciumfosfat, KCl, åtbart gummi, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Lamm, lammlever, malt ris, järnoxid, cellulosa, kalciumkarbonat, KCl, kalciumsulfat, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen



Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Kattfoder	Hills						
	w/d, torr	w/d original, våt	w/d med kyckling (min 5%), våt	t/d	z/d low allergen, torr	r/d, torr	r/d med lever (min 34%), våt
<b>indikation</b>	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	Gingivit, plack, tandsten, fläckar, och dålig andedräkt. Ej för kattungar, dråktiga & digivande honor, ej heller för katter som ges urinsurgörare. Katter med allvarig tandsjukdom bör ej äta detta foder utan föregående rengöring & behandling av veterinär.	Foderallergi eller foderintolerans. Används som eliminationsdiät. För kliande dermatit och/eller kronisk otitis externa. För kronisk gastroenterit och/eller colit. Rekommenderas ej till kattungar, vid digivning, dråktighet, ej heller vid användning av urinsurgörare.	Övervikt & fiberrelaterade sjukdomar vid övervikt (diabetes, hyperlipidemi, colit, förstoppning). Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, användning av urinsurgörare, dehydrerade, i hypermetaboliskt tillstånd, eller med hjärt-, njur- eller leversjukdom.	Övervikt & fiberrelaterade sjukdomar vid övervikt (diabetes, hyperlipidemi, colit, förstoppning). Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, undervikt, användning av urinsurgörare, dehydrerade, i hypermetaboliskt tillstånd, eller med hjärt-, njur- eller leversjukdom.
<b>energi</b>	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll			minskat innehåll	minskat innehåll
<b>protein</b>				kontrollerad mängd	animaliskt protein från		
<b>fett</b>	minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll		ökning av essentiella fettsyror	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>					från en enda källa, ris		
<b>fiber</b>	ökat innehåll	ökat innehåll	ökat innehåll	ökad mängd fibrer, fibrema ej-slumpmässigt, större storlek på matkulorna		ökat innehåll, stor andel lösliga	ökat innehåll, stor andel lösliga
<b>mineraller</b>	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	kalcium, magnesium & fosfor kontrollerad mängd			
<b>vitaminer</b>							
<b>smältbarhet</b>					hög		
<b>övrigt</b>	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	pH sur, pH 6,2-6,4, antioxidanter	antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Kyckling- och kalkonmjöl, grovmald majs, majs glutenmjöl, mald ris, cellulosa, buljong, animaliskt fett, KCl, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, L-carnitin, NaCl, taurin, metionin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, majs mjöl, cellulosa, animaliskt fett, järnoxid, kycklinglever, kalciumsulfat, buljong, dikalciumfosfat, KCl, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, kyckling, cellulosa, majsstärkelse, havrekli, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, KCl, buljong, taurin, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Kyckling- och kalkonmjöl, grovmald majs, mald ris, majs glutenmjöl, cellulosa, animaliskt fett, vegetabilisk olja, buljong, KCl, kalciumsulfat, NaCl, metionin, dikalciumfosfat, taurin	Malt ris, risprotein koncentrat, ris, hydrolyserad kycklinglever, vegetabilisk olja, torkad kycklingleverhydrolysat, kalciumkarbonat, cellulosa, KCl, dikalciumfosfat, NaCl, kalciumsulfat, taurin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling- och kalkonmjöl, cellulosa, majs glutenmjöl, cellulosa, buljong, vegetabilisk olja, KCl, kalciumsulfat, L-carnitin, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Lever, cellulosa, griskött, majsstärkelse, malt ris, kyckling, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, ätbart gummi, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, kalciumsulfat, KCl, metionin, taurin, NaCl, buljong, L-carnitin, vitaminer, spårämnen

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfooder respektive våtfooder

## Hudproblem

Kattfoder	Specific			Royal Canin	Eukanuba	Hills	
	FQD Skin & Joint Support, torr	FCD Struvite management, torr	FCW struvite management, våt	Sensitivity Control SC31, torr	Dermatosis LB formula for cats, våt	p/d, torr	d/d, våt
<b>indikation</b>	Dermatologiska rubbningar/hyperreaktiva inflammationer pga atopi eller loppallergi. Hud/pålsbesvär med gott svar på omättade fettsyror, vit/mineraler. Cancerrelaterad kakexi, neoplas, njursjukdom, immunrelaterade rubbningar, artrit, kolit. pH mindre än 6,4 förebygger struvit. Även dagligt foder för friska katter. Rek ej till de med nedsatt immunförsvar, koagulationsrubbningar & hyperlipidemi.	Absorptions- och smältbarhetsproblem. Förebygger struvitsten. Härfällning, torr hud och glanslös päls. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat-, ammoniumurat- eller cystinsten, övervikt med tendens till struvitsten. Katter som ges urinförsurande medel, kattungar (<6mån) och dräktighet/digivning, metabolisk och renal acidosis.	Absorptions- och smältbarhetsproblem. Förebygger struvitsten. Härfällning, torr hud och glanslös päls. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat-, ammoniumurat- eller cystinsten, övervikt med tendens till struvitsten. Katter som ges urinförsurande medel, kattungar (<6mån) och dräktighet/digivning, metabolisk och renal acidosis.	Eliminationsdiät. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar & diarré. Leverinsufficiens. Rekommenderas också vid rubbningar i huden såsom seborré. Inga kontraindikationer.	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot lamm eller korn.	Nutritionell återhämtning för kattungar, för att stödja immunförsvaret, skelettsjukdomar, dräktighet och digivning, ej allergisk hudsjukdom. Rekommenderas ej vid övervikt, användning av urinsurgörare & njur-, lever- eller hjärtsjukdom. Första dagarna/veckorna kan a/d användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala indikationer). Används som eliminationsdiät. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning & användning av urinsurgörare.
<b>energi</b>	hög energitäthet.	högt	högt			ökat innehåll	
<b>protein</b>	protein hög kvalitet				lamm som proteinkälla	ökat innehåll	enda proteinkälla, bör vara ny proteinkälla från lamm, hög smältbarhet, reducerad mängd
<b>fett</b>	Omega-3 fettsyror EPA & DHA höjda, omega-6 fettsyran GLA höjt	Omega-3	Omega-3	Höga halter omega-3	omega-6/omega-3 förhållande 5:10:1	ökat innehåll	
<b>kolhydrater</b>				FOS kombinerat med zeolit.	korn som kolhydratkälla		kolhydrater enbart från ris
<b>fiber</b>					betfiber		
<b>mineraler</b>	zink & selen ökat	reducerat fosfor & magnesium	reducerat fosfor & magnesium	höga halter zink		kalcium och fosfor kontrollerat innehåll	lågt magnesium
<b>vitaminer</b>	vitamin A, E, B ökat			höga halter biotin, niacin, pantotensyra			
<b>smältbarhet</b>		hög	hög				
<b>övrigt</b>	pH<6,4 i urinen förebygger struvit	pH<6,4 i urinen löser upp/förebygger struvit	pH<6,4 i urinen löser upp/förebygger struvit	Ovanliga ingredienser (lodka/tapioka). Höga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink. Innehåller inte gluten eller laktos.		antioxidanter	
<b>råvaror</b>	Vete, ägg, majsprotein, fiskmjöl, fiskolja, ris, majs, potatisprotein, cellulospulver, animaliskt fett, hydrolyserat vegetabiliskt protein, gurkörtolja, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Majsprotein, vete, animaliskt fett, fiskmjöl, ägg, majs, ris, potatisprotein, sackaros, kärnmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, cellulospulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Fläskkött, nötkött, sojaolja, majs, ägg, vasslepulver, plantago (Psyllium Husk), cellulospulver, taurin, vitaminer, mineraler	Tapioka (kassava) torkad fisk (lodka), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, vegetabilisk olja, mineraler, spårämnen, metionin, tyrosin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Lammlever, lammage, lamm, korn, lammmjöl, majsolja, torkad betmassa, KCl, NCl, taurin, metionin	Grovmalad majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, buljong, torkat helt ägg, KCl, metionin, NaCl, lysin HCl, taurin, tryptofan	Lamm, lammlever, malt ris, järnoxid, cellulosa, kalciumkarbonat, KCl, kalciumsulfat, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Foderallergi, eliminationsdiät, begränsad råvara

Kattfoder	Specific	Royal Canin			Eukanuba	Hills
	FDW Food allergy management, våt	Sensitivity Control SC31, torr	Sensitivity Control, kyckling & ris, våt	Sensitivity Control, anka & ris, våt	Dermatitis LB formula for cats, våt	d/d, våt
<b>indikation</b>	Foderöverkänslighet som leder till hud och/eller mag/tarmsvår. Diarré, kräkningar och gasbildning. Absorptions- och smältbarhetsproblem, kolit och exokrin pankreasinsufficiens. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning och överkänslighet mot lamm eller ris	Eliminationsdiät. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar & diarré. Leverinsufficiens. Rekommenderas också vid rubbningar i huden såsom seborré. Inga kontraindikationer.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans (inkl laktosintolerans), inflammatoriska tarmsjukdomar, kronisk eller akut diarré.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans (inkl laktosintolerans), inflammatoriska tarmsjukdomar, kronisk eller akut diarré.	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot lamm eller korn.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala indikationer). Används som eliminationsdiät. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning & användning av urinsurgörare.
<b>energi</b>			högt energiinnehåll	högt energiinnehåll		
<b>protein</b>	Högt biologiskt värde				lamm som proteinkälla	enda proteinkälla, bör vara ny proteinkälla från lamm, hög smältbarhet, reducerad mängd
<b>fett</b>		Höga halter omega-3	omega 6 och 3	omega 6 och 3	omega-6/omega-3 förhållande 5	
<b>kolhydrater</b>		FOS kombinerat med zeolit.	MOS & FOS	MOS & FOS	korn som kolhydratkälla	kolhydrater enbart från ris
<b>fiber</b>					betfiber	
<b>mineraler</b>	ökat koppar & zink för optimal hud & päls	höga halter zink	Cu och Zn	Cu och Zn		lågt magnesium
<b>vitaminer</b>		höga halter biotin, niacin, pantotensyra				
<b>smältbarhet</b>	Hög smältbarhet		hög smältbarhet	hög smältbarhet		
<b>övrigt</b>	Begränsat antal råvaror (hypoallergent), Plantago gelbildande fiber som har gynnsam effekt på mag/tarmkanalen	Ovanliga ingredienser (lodda/tapioka). Höga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink. Innehåller inte gluten eller laktos.	Kombination av kyckling och ris med hög smältbarhet.	Kombination av anka och ris med hög smältbarhet.		
<b>råvaror</b>	Lammkött, ris, sojaolja, mineraler, plantago (Psyllium Husk), taurin	Tapioka (kassava) torkad fisk (lodda), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, vegetabilisk olja, mineraler, spårämnen, metionin, tyrosin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 45 %), spannmål (ris 8 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	kött och animaliska derivat (anka 31%, kyckling 10%), spannmål (ris 8%), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	Lammlever, lammage, lamm, korn, lammmjöl, majsolja, torkad betmassa, KCl, NCl, taurin, metionin	Lamm, lammlever, malt ris, järnoxid, cellulosa, kalciumkarbonat, KCl, kalciumsulfat, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen

## Foderallergi, hydrolysat

Kattfoder	Royal Canin	Hills
	<b>Hypoallergenic DR25, torr</b>	<b>z/d low allergen, torr</b>
<b>indikation</b>	Som eliminationsdiät. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans & inflammatoriska tarmsjukdomar. Leverinsufficiens. Inga kontraindikationer.	Foderallergi eller foderintolerans. Används som eliminationsdiät. För kliande dermatit och/eller kronisk otitis externa. För kronisk gastroenterit och/eller colit. Rekommenderas ej till kattungar, vid digivning, dråktighet, ej heller vid användning av urinsurgörare.
<b>energi</b>		
<b>protein</b>	Hydrolyserat sojaprotein med hög smältbarhet (lågallergent).	animaliskt protein från hydrolyserad råvara utan intakta proteinmolekyler, kyckling, 3000 Dalton, reducerad mängd
<b>fett</b>	omega 6 & omega 3	ökning av essentiella fettsyror
<b>kolhydrater</b>		från en enda källa, ris
<b>fiber</b>	jästringsbara fibrer & zeolit	
<b>mineraler</b>	hög halt zink	
<b>vitaminer</b>	höga halter biotin, niacin, pantotensyra	
<b>smältbarhet</b>		hög
<b>övrigt</b>	Laktos & glutenfritt. Höga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink & linolsyra.	antioxidanter
<b>råvaror</b>	Ris, hydrolyserat sojaproteinisolat, animaliskt fett, renad cellulosa, mineraler, vegetabiliska oljor, sockerbetsfiber, hydrolyserad fågellever, fiskolja, FOS, zeolit, L-tyrosin, spårämnen, taurin, metionin, ringblommeextrakt, vitaminer	Malt ris, risprotein koncentrat, ris, hydrolyserad kycklinglever, vegetabilisk olja, torkad kycklingleverhydrolysat, kalciumkarbonat, cellulosa, KCl, dicalciumfosfat, NaCl, kalciumsulfat, taurin, vitaminer, spårämnen

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torr foder respektive våtfoder

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande struvit

Kattfoder	Specific			Royal Canin		
	FCD Struvite management, torr	FCW struvite management, våt	FQD Skin & Joint Support, torr	Urinary LP34, torr	Urinary kyckling, våt	Urinary nötkött, våt
<b>indikation</b>	Absorptions- och smältbarhetsproblem. Förebygger struvitsten. Härfällning, torr hud och glanslös päls. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat-, ammoniumurat- eller cystinsten, övervikt med tendens till struvitsten. Katter som ges urinförsurande medel, kattungar (<6mån) och dräktighet/digivning, metabolisk och renal acidosis.	Absorptions- och smältbarhetsproblem. Förebygger struvitsten. Härfällning, torr hud och glanslös päls. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat-, ammoniumurat- eller cystinsten, övervikt med tendens till struvitsten. Katter som ges urinförsurande medel, kattungar (<6mån) och dräktighet/digivning, metabolisk och renal acidosis.	Dermatologiska rubbningar/hyperreaktiva inflammationer pga atopi eller loppallergi. Hud/pälsbesvär med gott svar på omättade fettsyror, vit/mineraler. Cancerrelaterad kakexi, neoplas, njursjukdom, immunrelaterade rubbningar, artrit, kolit. pH mindre än 6,4 förebygger struvit. Även dagligt foder för friska katter. Rek ej till de med nedsatt immunförsvär, koagulationsrubbningar & hyperlipidemi.	Upplösning och förebyggande av struvitsten. Förebygger kalciumoxalatsten. Vid idiopatisk cystit -använd urinary våtfoder. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, högt blodtryck & vid användning av urinförsurande mediciner.	Idiopatisk struvit, struvitsten, förebygger återkommande struvit- och oxalatsten. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, vid användning av urinförsurande mediciner & vid högt blodtryck.	Idiopatisk struvit, struvitsten, förebygger återkommande struvit- och oxalatsten. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, vid användning av urinförsurande mediciner & vid högt blodtryck.
<b>energi</b>	högt	högt	hög energitätthet.			
<b>protein</b>			protein hög kvalitet			
<b>fett</b>	Omega-3	Omega-3	Omega-3 fettsyror EPA & DHA höjda, omega-6 fettsyran GLA höjt			
<b>kolhydrater</b>						
<b>fiber</b>						
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor & magnesium	reducerat fosfor & magnesium	zink & selen ökat	låg magnesium, svagt ökning natrium	Förebygger bildandet av struvit- och oxalatkrystaller och löser struvitkrystaller som redan bildats.	Förebygger bildandet av struvit- och oxalatkrystaller och löser struvitkrystaller som redan bildats.
<b>vitaminer</b>			vitamin A, E, B ökat			
<b>smältbarhet</b>	hög	hög				
<b>övrigt</b>	pH<6,4 i urinen löser upp/förebygger struvit	pH<6,4 i urinen löser upp/förebygger struvit	pH<6,4 i urinen förebygger struvit	ökad urinvolym, urinförsurande, hämmar bakterieell tillväxt	Hög vattenhalt ger utspädd urin.	Hög vattenhalt ger utspädd urin.
<b>råvaror</b>	Majsprotein, vete, animaliskt fett, fiskmjöl, ägg, majs, ris, potatisprotein, sackaros, kärmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Fläskkött, nötkött, sojaolja, majs, ägg, vasslepulver, plantago (Psyllium Husk), cellulosapulver, taurin, vitaminer, mineraler	Vete, ägg, majsprotein, fiskmjöl, fiskolja, ris, majs, potatisprotein, cellulosapulver, animaliskt fett, hydrolyserat vegetabiliskt protein, gurkörtsojla, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Majsgluten, torkad fågelkött, ris, majs, majs, animaliskt fett, torkad fågellever, mineraler, sockerbetsfiber, renad cellulosa, FOS, fiskolja, vegetabilisk olja, äggpulver, spårämnen, metionin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 15 %), spannmål, oljor och fetter, mineraler, ägg och äggderivat, vegetabiliska derivat, vitaminer	Kött och animaliska derivat (nötkött 15%), spannmål, oljor och fetter, mineraler, ägg och äggderivat, vegetabiliska derivat, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande struvit

Kattfoder	Eukanuba	
	Struvite urinary formula for cats, torr	Struvite urinary formula for cats, våt
indikation	Förebygger bildning av struvitstenar. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat relaterad FLUTD, tillväxt, dräktighet & digivning.	Förebygger bildning av struvitstenar. Rekommenderas ej vid kalciumoxalat relaterad FLUTD, tillväxt, dräktighet & digivning.
energi		
protein	hög andel animaliebaserat protein	hög andel animaliebaserat protein
fett	reducerat innehåll, justerat förhållande omega-6/omega-3 fettsyror	reducerat innehåll, justerat förhållande omega-6/omega-3 fettsyror
kolhydrater		
fiber	betfiber	betfiber
mineraler	låg magnesiumhalt 21 mg/100 kcal	låg magnesiumhalt
vitaminer		
smältbarhet		
övrigt		
råvaror	Majsgryn, kycklingmjöl, kycklinglever, kyckling, fiskmjöl, rismjöl, torkat helt ägg, kycklingbiprodukter, kycklingfett, torkad betmassa, kycklingbuljong, KCl, metionin, torkad bryggerijäst, NaCl	Kycklinglever, kyckling, rismjöl, vit fisk, kycklingmjöl, torkat helt ägg, torkad betmassa, fiskolja, KCl, torkad bryggerijäst, taurin, trikalцийfosfat, metionin, NaCl

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande struvit

Kattfoder	Hills					
	c/d, torr	c/d, våt original	c/d, våt med kyckling (min 6%)	w/d, torr	w/d original, våt	w/d med kyckling (min 5%), våt
<b>indikation</b>	FLUTD, förebygger struvitkristaller. Idiopatisk FLUTD hos vuxna katter (anv. våtfoder). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, vid användning av urinsurgörare & oxalat-, urat- eller cystinkristaller/uroliter.	FLUTD, förebygger struvitkristaller. Idiopatisk FLUTD hos vuxna katter (anv. våtfoder). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, vid användning av urinsurgörare & oxalat-, urat- eller cystinkristaller/uroliter.	FLUTD, förebygger struvitkristaller. Idiopatisk FLUTD hos vuxna katter (anv. våtfoder). Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, vid användning av urinsurgörare & oxalat-, urat- eller cystinkristaller/uroliter.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.	För att förebygga övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning). Motverkar struvitkristaller/uroliter vid övervikt. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, undervikt, dehydrerade. Ej heller om urinsurgörare används.
<b>energi</b>				minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>protein</b>	reducerad	reducerad	reducerad			
<b>fett</b>				minskat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>						
<b>fiber</b>				ökat innehåll	ökat innehåll	ökat innehåll
<b>mineraler</b>	fosfor & magnesium reducerat, natrium kontrollerat	fosfor & magnesium reducerat, natrium kontrollerat	fosfor & magnesium reducerat, natrium kontrollerat	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll	magnesium & fosfor kontrollerat innehåll
<b>vitaminer</b>						
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	sur urin - pH 6,2-6,4, vatten ökar i burkmat, antioxidanter	sur urin - pH 6,2-6,4, vatten ökar i burkmat, antioxidanter	sur urin - pH 6,2-6,4, vatten ökar i burkmat, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Rismjöl, kyckling- och kalkonmjöl, majs glutenmjöl, grovmald majs, animaliskt fett, buljong, KCl, kalciumkarbonat, NaCl, taurin, kalciumsulfat, vitaminer, spårämnen	Nötkött, grovmald majs, lever, griskött, majs glutenmjöl, järnoxid, kalciumsulfat, cellulosa, ätbart gummi, NaCl, KCl, taurin, torkad jäst, dikalciumfosfat, vitaminer, spårelement	Griskött, lever, kyckling, animaliskt fett, malt ris, havrekli, grovmald majs, majsstärkelse, majs glutenmjöl, ätbart gummi, kalciumsulfat, KCl, kalciumkarbonat, metionin, NaCl, taurin, torkad jäst, vitaminer, spårämnen	Kyckling- och kalkonmjöl, grovmald majs, majs glutenmjöl, mald ris, cellulosa, buljong, animaliskt fett, KCl, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, L-carnitin, NaCl, taurin, metionin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, majs mjöl, cellulosa, animaliskt fett, järnoxid, kycklinglever, kalciumsulfat, buljong, dikalciumfosfat, KCl, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Griskött, lever, kyckling, cellulosa, majsstärkelse, havrekli, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, KCl, buljong, taurin, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Urinsten, lösande struvit

Kattfoder	Specific		Royal Canin			Hills	
	FSD Struvite dissolution, torr	FSW Struvite dissolution, våt	Urinary LP34, torr	Urinary kyckling, våt	Urinary nötkött, våt	s/d, torr	s/d, våt
<b>indikation</b>	Tillfälligt dietfoder vid upplösning av struvitsten/kristaller (ofta 1-2 mån). Rekommenderas ej vid oxalat-, urat- eller cystinsten, urinförsurande medel, metabolisk eller renal acidosis, hjärtinsufficiens, högt blodtryck eller ödem. Ej heller till kattungar, vid dräktighet & digivning.	Tillfälligt dietfoder vid upplösning av struvitsten/kristaller (ofta 1-2 mån). Rekommenderas ej vid oxalat-, urat- eller cystinsten, urinförsurande medel, metabolisk eller renal acidosis, hjärtinsufficiens, högt blodtryck eller ödem. Ej heller till kattungar, vid dräktighet & digivning.	Upplösning och förebyggande av struvitsten. Förebygger kalciumoxalatsten. Vid idiopatisk cystit -använd urinary våtfoder. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, högt blodtryck & vid användning av urinförsurande mediciner.	Idiopatisk struvit, struvitsten, förebygger återkommande struvit- och oxalatsten. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, vid användning av urinförsurande mediciner & vid högt blodtryck.	Idiopatisk struvit, struvitsten, förebygger återkommande struvit- och oxalatsten. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, vid användning av urinförsurande mediciner & vid högt blodtryck.	FLUTD - löser struvitkristaller. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, 1-2v efter operation, vid användning av urinsurgörare, om katten har uroliter av icke-struvittyp. Ej heller ska fodret användas om katten har njursjukdom, hypokalemi, metabolisk acidosis, hjärtfel eller hypertension.	FLUTD - löser struvitkristaller. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning, 1-2v efter operation, vid användning av urinsurgörare, om katten har uroliter av icke-struvittyp. Ej heller ska fodret användas om katten har njursjukdom, hypokalemi, metabolisk acidosis, hjärtfel eller hypertension.
<b>energi</b>	hög	hög				hög energitätthet	hög energitätthet
<b>protein</b>							
<b>fett</b>							
<b>kolhydrater</b>							
<b>fiber</b>							
<b>mineraler</b>	högre natrium & lägre fosfor & magnesium	högre natrium & lägre fosfor & magnesium	lägt magnesium, svagt ökning natrium	Förebygger bildandet av struvit- och oxalatkristaller och löser struvitkristaller som redan bildats.	Förebygger bildandet av struvit- och oxalatkristaller och löser struvitkristaller som redan bildats.	minskat fosfor, kalcium & magnesium	minskat fosfor, kalcium & magnesium
<b>vitaminer</b>						vit E, beta-karoten hög	vit E, beta-karoten hög
<b>smältbarhet</b>							
<b>övrigt</b>	lägt pH i urinen (6,0-6,3)	lägt pH i urinen (6,0-6,3)	ökad urinvolym, urinförsurande, hämmar bakteriell tillväxt	Hög vattenhalt ger utspädd urin.	Hög vattenhalt ger utspädd urin.	ger ökad urinvolym & sur urin, pH 5,9-6,1	ger ökad urinvolym & sur urin, pH 5,9-6,1
<b>råvaror</b>	Majsprotein, animaliskt fett, vete, ris, ägg, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, cellulospulver, taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Fläskkött, nötkött, fisk, majs, sojaolja, ägg, jäst, cellulospulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, vitaminer, mineraler	Majsgluten, torkat fågelkött, ris, majs mjöl, animaliskt fett, torkad fågellever, mineraler, sockerbetsfiber, renad cellulosa, FOS, fiskolja, vegetabilisk olja, äggpulver, spårämnen, metionin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 15 %), spannmål, oljor och fetter, mineraler, ägg och äggderivat, vegetabiliska derivat, vitaminer	Kött och animaliska derivat (nötkött 15%), spannmål, oljor och fetter, mineraler, ägg och äggderivat, vegetabiliska derivat, vitaminer	Grovmalt ris, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, buljong, torkade hela ägg, kaliumcitrat, NaCl, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Nötkött, lever, animaliskt fett, grovmald majs, malt ris, järnoxid, cellulosa, metionin, kalciumkarbonat, KCl, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen



Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Urinsten, förebyggande oxalat

Kattfoder	Specific		Royal Canin			
	FKD Kidney support, torr	FKW Kidney support, våt	Renal RF23, torr	Urinary LP34, torr	Urinary kyckling, våt	Urinary nötkött, våt
<b>indikation</b>	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kroniskt nedsatt njurfunktion. Förebygger återkommande urat- och cystinsten samt kalciumoxalatsten vid rubbningar i njurfunktionen. Även vid hepatisk encefalopati. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Upplösning och förebyggande av struvitsten. Förebygger kalciumoxalatsten. Vid idiopatisk cystit -använd urinary våtfoder. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, högt blodtryck & vid användning av urinförsurande mediciner.	Idiopatisk struvit, struvitsten, förebygger återkommande struvit- och oxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, vid användning av urinförsurande mediciner & vid högt blodtryck.	Idiopatisk struvit, struvitsten, förebygger återkommande struvit- och oxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, vid användning av urinförsurande mediciner & vid högt blodtryck.
<b>energi</b>						
<b>protein</b>	reducerad mängd, högt biologiskt värde	reducerad mängd, högt biologiskt värde				
<b>fett</b>	omega-3 höjt	omega-3 höjt	långkedjiga omega-3			
<b>kolhydrater</b>			Zeolit & FOS			
<b>fiber</b>						
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	begränsat fosfor	lågt magnesium, svagt ökning natrium	Förebygger bildandet av struvit- och oxalatkrystaller och löser struvitkrystaller som redan bildats.	Förebygger bildandet av struvit- och oxalatkrystaller och löser struvitkrystaller som redan bildats.
<b>vitaminer</b>	ökat B, C-vitaminer	ökat B, C-vitaminer				
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	alkalisk urin (7,0-7,4)	alkalisk urin (7,0-7,4)	flavonoler, hög smaklighet på fodret	ökad urinvolym, urinförsurande, hämmar bakteriell tillväxt	Hög vattenhalt ger utspädd urin.	Hög vattenhalt ger utspädd urin.
<b>råvaror</b>	Vete, majsprotein, animaliskt fett, majs, fiskolja, ris, ägg, fiskmjöl, cellulosapulver, potatisprotein, kärnmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, sojaolja, majs, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Majsgluten, ris, animaliskt fett, majs mjöl, renad cellulosa, mineraler, torkad fågellever, sockerbetsfiber, fiskolja, FOS, vegetabilisk olja, zeolit, kaliumcitrat, extrakt av grönt te, lysin, metionin, spårämnen, taurin, tryptofan, ringblommeextrakt, vitaminer	Majsgluten, torkad fågelkött, ris, majs mjöl, animaliskt fett, torkad fågellever, mineraler, sockerbetsfiber, renad cellulosa, FOS, fiskolja, vegetabilisk olja, äggpulver, spårämnen, metionin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 15 %), spannmål, oljor och fetter, mineraler, ägg och äggderivat, vegetabiliska derivat, vitaminer	Kött och animaliska derivat (nötkött 15%), spannmål, oljor och fetter, mineraler, ägg och äggderivat, vegetabiliska derivat, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten, förebyggande oxalat

Kattfoder	Eukanuba		Hills
	Oxalate urinary formula for cats, torr	Oxalate urinary formula for cats, våt	x/d med kyckling (min 6%), våt
<b>indikation</b>	Minska risken för att bilda kalciumoxalatstenar. Rekommenderas ej vid struvitstenar relaterade till FLUTD, tillväxt, dräktighet & digivning.	Minska risken för att bilda kalciumoxalatstenar. Rekommenderas ej vid struvitstenar relaterade till FLUTD, tillväxt, dräktighet & digivning.	FLUTD - förebygger kalciumoxalatstenar. Kan anv vid idiopatisk FLUTD hos äldre katter och hos Perser-katter. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, digivning & struvitkristaller/uroliter.
<b>energi</b>			
<b>protein</b>			
<b>fett</b>	minskat innehåll, förhållande omega-6/omega-3 fettsyror 5-10:1.	minskat innehåll, förhållande omega-6/omega-3 fettsyror 5-10:1.	
<b>kolhydrater</b>			
<b>fiber</b>	betfibrer	betfibrer	
<b>mineraler</b>	tillsatt kaliumcitrat	tillsatt kaliumcitrat	kontrollerade nivåer fosfor & kalcium, natrium reducerat
<b>vitaminer</b>			vit D kontrollerade nivåer, vit B6, beta-karoten & vit E ökad nivå
<b>smältbarhet</b>			
<b>övrigt</b>			tillsatt citrat, mindre sur urin, pH 6,6-6,8, oxalat reducerat, vattenmängden ökad
<b>råvaror</b>	Majsgryn, kycklingmjöl, kyckling, kycklinglever, kycklingbiprodukter, fiskmjöl, torkat helt ägg, torkad betmassa, kycklingfett, kaliumcitrat, kycklingbuljong, metionin, torkad bryggerijäst, KCl, NaCl	Kyckling, kycklinglever, vit fisk, rismjöl, torkat helt ägg, kycklingbiprodukter, fiskmjöl, torkad betmassa, kaliumcitrat, KCl, fiskolja, torkad bryggerijäst, taurin, metionin	Griskött, lever, kyckling, majsglutenmjöl, majsstärkelse, havrekli, animaliskt fett, malt ris, vegetabilisk olja, torkad jäst, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kaliumcitrat, taurin, dikalciumfosfat, metionin, NaCl, psyllium, magnesiumoxid, kalciumsulfat, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande cystin & urat kattfoder

Kattfoder	Specific		Royal Canin	Hills		
	FKD Kidney support, torr	FKW Kidney support, våt	Renal RF23, torr	k/d, torr	k/d original, våt	k/d med kyckling (min 14%), våt
<b>indikation</b>	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kroniskt nedsatt njurfunktion. Förebygger återkommande urat- och cystinsten samt kalciumoxalatsten vid rubbningar i njurfunktionen. Även vid hepatisk encefalopati. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, struvitroliter & natriumbrist.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, struvitroliter & natriumbrist.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, struvitroliter & natriumbrist.
<b>energi</b>						
<b>protein</b>	reducerad mängd, högt biologiskt värde	reducerad mängd, högt biologiskt värde		hög kvalitet & minskade halter	hög kvalitet & minskade halter	hög kvalitet & minskade halter
<b>fett</b>	omega-3 höjt	omega-3 höjt	långkedjiga omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3
<b>kolhydrater</b>			Zeolit & FOS	ökad halt kolhydrater	ökad halt kolhydrater	ökad halt kolhydrater
<b>fiber</b>				tillsats av löslig fiber	tillsats av löslig fiber	tillsats av löslig fiber
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	begränsat fosfor	minskat fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium
<b>vitaminer</b>	ökat B, C-vitaminer	ökat B, C-vitaminer		B-vitaminer ökat	B-vitaminer ökat	B-vitaminer ökat
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	alkalisk urin (7,0-7,4)	alkalisk urin (7,0-7,4)	flavonoler, hög smaklighet på fodret	antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter
<b>råvaror</b>	Vete, majsprotein, animaliskt fett, majs, fiskolja, ris, ägg, fiskmjöl, cellulospulver, potatisprotein, kärmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, sojaolja, majs, fiskolja, ägg, cellulospulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Majsgluten, ris, animaliskt fett, majs mjöl, renad cellulosa, mineraler, torkad fågellever, sockerbetsfiber, fiskolja, FOS, vegetabilisk olja, zeolit, kaliumcitrat, extrakt av grönt te, lysin, metionin, spårämnen, taurin, tryptofan, ringblommeextrakt, vitaminer	Grov malt ris, majsglutenmjöl, animaliskt fett, kyckling- och kalkonmjöl, torkat helt ägg, Fibrin 1260 (löslig fiber), grovmald majs, buljong, tonfiskmjöl, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, metionin, KCl, lysinHCl, NaCl, taurin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Lever, nötkött, majsstärkelse, animaliskt fett, grovmald majs, griskött, cellulosa, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, ätbart gummi, fiskolja, taurin, metionin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Lever, kyckling, griskött, malt ris, havrekli, majsstärkelse, glukos, animaliskt fett, kaliumcitrat, psyllium, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, fiskolja, taurin, metionin, NaCl, vitaminer, spårämnen

## Urinsten, lösande urat

Kattfoder	Specific	
	FKD Kidney support, torr	FKW Kidney support, våt
<b>indikation</b>	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.
<b>energi</b>		
<b>protein</b>	reducerad mängd, högt biologiskt	reducerad mängd, högt biologiskt
<b>fett</b>	omega-3 höjt	omega-3 höjt
<b>kolhydrater</b>		
<b>fiber</b>		
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium
<b>vitaminer</b>	ökat B, C-vitaminer	ökat B, C-vitaminer
<b>smältbarhet</b>		
<b>övrigt</b>	alkalisk urin (7,0-7,4)	alkalisk urin (7,0-7,4)
<b>råvaror</b>	Vete, majsprotein, animaliskt fett, majs, fiskolja, ris, ägg, fiskmjöl, cellulosapulver, potatisprotein, kärmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, sojaolja, majs, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-carnitin, vitaminer, mineraler

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Njursjukdomar

Kattfoder	Specific			Royal Canin		
	FKD Kidney support, torr	FKW Kidney support, våt	FQD Skin & Joint Support, torr	Renal RF23, torr	Renal kyckling, våt	Renal nötkött, våt
<b>indikation</b>	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Dermatologiska rubbningar/hyperreaktiva inflammationer pga atopi eller loppallergi. Hud/pålsbesvär med gott svar på omättade fettsyror, vit/mineraler. Cancerrelaterad kakexi, neoplas, njursjukdom, immunrelaterade rubbningar, artrit, kolit. pH mindre än 6,4 förebygger struvit. Även dagligt foder för friska katter. Rek ej till de med nedsatt immunförsvaret, koagulationsrubbningar & hyperlipidemi.	Kroniskt nedsatt njurfunktion. Förebygger återkommande urat- och cystinsten samt kalciumoxalatsten vid rubbningar i njurfunktionen. Även vid hepatisk encefalopati. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kroniskt nedsatt njurfunktion. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kroniskt nedsatt njurfunktion. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.
<b>energi</b>			hög energitätthet.		högt energiinnehåll	högt energiinnehåll
<b>protein</b>	reducerad mängd, högt biologiskt värde	reducerad mängd, högt biologiskt värde	protein hög kvalitet			
<b>fett</b>	omega-3 höjt	omega-3 höjt	Omega-3 fettsyror EPA & DHA höjda, omega-6 fettsyran GLA höjt	långkedjiga omega-3		
<b>kolhydrater</b>				Zeolit & FOS		
<b>fiber</b>						
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	zink & selen ökat	begränsat fosfor	låg fosforhalt	låg fosforhalt
<b>vitaminer</b>	ökat B, C-vitaminer	ökat B, C-vitaminer	vitamin A, E, B ökat			
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	alkalisk urin (7,0-7,4)	alkalisk urin (7,0-7,4)	pH<6,4 i urinen förebygger struvit	flavonoler, hög smaklighet på fodret	antioxidantkomplex (vit E, C, taurin, lutein), hög smaklighet	antioxidantkomplex (vit E, C, taurin, lutein), hög smaklighet
<b>råvaror</b>	Vete, majsprotein, animaliskt fett, majs, fiskolja, ris, ägg, fiskmjöl, cellulosapulver, potatisprotein, kärmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, sojaolja, majs, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Vete, ägg, majsprotein, fiskmjöl, fiskolja, ris, majs, potatisprotein, cellulosapulver, animaliskt fett, hydrolyserat vegetabiliskt protein, gurkörtolja, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Majs gluten, ris, animaliskt fett, majs mjöl, renad cellulosa, mineraler, torkad fågellever, sockerbetsfiber, fiskolja, FOS, vegetabilisk olja, zeolit, kaliumcitrat, extrakt av grönt te, lysin, metionin, spårämnen, taurin, tryptofan, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 15 %), oljor och fetter, spannmål, ägg och äggderivat, mineraler, vegetabiliska derivat, vitaminer	Kött och animaliska derivat (nötkött 15 %), oljor och fetter, spannmål, mineraler, vegetabiliska derivat, vitaminer

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Njursjukdomar

Kattfoder	Eukanuba		Hills			
	Renal formula for cats, torr	Renal formula for cats, våt	g/d, torr	k/d, torr	k/d original, våt	k/d med kyckling (min 14%), våt
<b>indikation</b>	Kronisk njursvikt. Rekommenderas ej vid tillväxt, dräktighet & tillväxt.	Kronisk njursvikt. Rekommenderas ej vid tillväxt, dräktighet & tillväxt.	Njursvikt i tidiga stadier. Hjärtsjukdom- och hjärtfel i tidiga stadier. Rekommenderas ej till kattungar, dräktiga och digivande honor.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, struvitoliter & natriumbrist.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, struvitoliter & natriumbrist.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dräktighet, struvitoliter & natriumbrist.
<b>energi</b>						
<b>protein</b>	optimala nivåer	optimala nivåer	hög kvalitet, kontrollerad kvantitet, taurin tillsatt	hög kvalitet & minskade halter	hög kvalitet & minskade halter	hög kvalitet & minskade halter
<b>fett</b>	omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1		ökad halt fett, tillsats av omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3
<b>kolhydrater</b>				ökad halt kolhydrater	ökad halt kolhydrater	ökad halt kolhydrater
<b>fiber</b>	Betfibrer, gum arabic och FOS	Betfibrer, gum arabic och FOS	ökning	tillsats av löslig fiber	tillsats av löslig fiber	tillsats av löslig fiber
<b>mineraler</b>	begränsat fosfor, tillsatt kaliumcitrat	begränsat fosfor, tillsatt kaliumcitrat	sänkt fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium
<b>vitaminer</b>				B-vitaminer ökat	B-vitaminer ökat	B-vitaminer ökat
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>			tillsatt L-karnitin, antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter
	mkt hög smaklighet	mkt hög smaklighet				
<b>råvaror</b>	Majsgryn kycklingbiprodukter, kycklingfett, majs glutenmjöl, sojaproteinisolat, torkad betmassa, gum arabic, fiskolja, kycklingbuljong, metionin, KCl, kaliumcitrat, NaCl, taurin, tryptofan	Nötlever, kyckling, nötbiprodukter, majs, kycklingfett, majsstärkelse, torkat helt ägg, torkad betmassa, gum arabic, fiskolja, FOS, torkad bryggerijäst, KCl, metionin, NaCl, kaliumcitrat, taurin	Majs glutenmjöl, mald majs, malt ris, animaliskt fett, kyckling- och kalkonmjöl, sojagroddsmjöl, tonfiskmjöl, buljong, kolinklorid, kaliumcitrat, linfrö, KCl, L-carnitin, torkad jäst, kalciumsulfat, kalciumkarbonat, NaCl, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Grov malt ris, majs glutenmjöl, animaliskt fett, kyckling- och kalkonmjöl, torkat helt ägg, Fibrim 1260 (löslig fiber), grovmald majs, buljong, tonfiskmjöl, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, metionin, KCl, lysinHCl, NaCl, taurin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Lever, nötkött, majsstärkelse, animaliskt fett, grovmald majs, griskött, cellulosa, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, ätbart gummi, fiskolja, taurin, metionin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Lever, kyckling, griskött, malt ris, havrekli, majsstärkelse, glukos, animaliskt fett, kaliumcitrat, psyllium, ätbart gummi, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, fiskolja, taurin, metionin, NaCl, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Förebygga skelettsjukdom kattungar

Kattfoder	Hills
	p/d, torr
<b>indikation</b>	Nutritionell återhämtning för kattungar, för att stödja immunförsvaret, skelettsjukdomar, dråktighet och digivning, ej allergisk hudsjukdom. Rekommenderas ej vid övervikt, användning av urinsurgörare & njur-, lever- eller hjärtsjukdom. Första dagarna/veckorna kan a/d användas.
<b>energi</b>	ökat innehåll
<b>protein</b>	ökat innehåll
<b>fett</b>	ökat innehåll
<b>kolhydrater</b>	
<b>fiber</b>	
<b>mineraler</b>	kalций och fosfor kontrollerat innehåll
<b>vitaminer</b>	
<b>smältbarhet</b>	
<b>övrigt</b>	antioxidanter
<b>råvaror</b>	Grovmalet majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, buljong, torkat helt ägg, KCl, metionin, NaCl, lysin HCl, taurin, tryptofan

## Led- och rörelseproblem

Specific
<b>FQD Skin &amp; Joint Support, torr</b>
Dermatologiska rubbningar/hyperreaktiva inflammationer pga atopi eller loppallergi. Hud/pålsbesvär med gott svar på omättade fettsyror, vit/mineraler. Cancerrelaterad kakexi, neoplas, njursjukdom, immunrelaterade rubbningar, artrit, kolit. pH mindre än 6,4 förebygger struvit. Även dagligt foder för friska katter. Rek ej till de med nedsatt immunförsvaret, koagulationsrubbningar & hyperlipidemi.
hög energitätthet.
protein hög kvalitet
Omega-3 fettsyrorna EPA & DHA höjda, omega-6 fettsyran GLA höjt
zink & selen ökat
vitamin A, E, B ökat
pH<6,4 i urinen förebygger struvit
Vete, ägg, majsprotein, fiskmjöl, fiskolja, ris, majs, potatisprotein, cellulospulver, animaliskt fett, hydrolyserat vegetabiliskt protein, gurkörtolja, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler

## Tandsjukdomar

Hills
t/d
Gingivit, plack, tandsten, fläckar, och dålig andedräkt. Ej för kattungar, dråktiga & digivande honor, ej heller för katter som ges urinsurgörare. Katter med allvarlig tandsjukdom bör ej äta detta foder utan föregående rengöring & behandling av veterinär.
kontrollerad mängd
ökad mängd fibrer, fibrerna ej
kalций, magnesium & fosfor kontrollerad mängd
pH sur, pH 6,2-6,4, antioxidant
Kyckling- och kalkonmjöl, grovmalet majs, mald ris, majs glutenmjöl, cellulosa, animaliskt fett, vegetabilisk olja, buljong, KCl, kalцийsulfat, NaCl, metionin, dikalцийfosfat, taurin

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Återhämtning/postoperativt

Kattfoder	Specific		Royal Canin			Eukanuba
	FPD Kitten, torr	FPW Kitten, våt	Convalescence support, pulver	Convalescence support, våt	Rehydratation instant vätsketerapi, pulver	High Calorie, våt
<b>indikation</b>	Anorexi, konvalescens. Även till kattungar, dräktighet & digivning. Rekommenderas ej vid reducerat energibehov.	Anorexi, konvalescens. Även till kattungar, dräktighet & digivning. Rekommenderas ej vid reducerat energibehov.	Anorexi, näringsbrist, oförmåga att äta & efter operation. Kan ges under dräktighet, digivning & tillväxt. Flytande måltid. Kan ges genom sond, spruta eller som fri utfodring.	Anorexi, näringsbrist, oförmåga att äta, eller efter operation. Kan ges vid dräktighet, digivning & tillväxt.	Akut diarré, efter operation, moderat kräkning, övergång parental/enteral näringstillförsel, moderat uttorkning. Bör ej ges vid anuri, ihållande kräkningar och rubbningar i matsmältningfunktionen.	Viktnedgång, anorexi, cancer, konvalescens efter trauma/kirurgi, hepatisk lipidosis, hyperthyroidism, laktation & sepsis. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.
<b>energi</b>	ökat	ökat	hög	hög		högt innehåll
<b>protein</b>	ökat	ökat				högkvalitativt animaliebaserat
<b>fett</b>	omega-3	omega-3				omega-6/omega-3 förhållande
<b>kolhydrater</b>						
<b>fiber</b>						betfibrer
<b>mineraler</b>	ökat	ökat				
<b>vitaminer</b>	ökat	ökat				
<b>smältbarhet</b>	hög	hög	hög	hög		
<b>övrigt</b>			Lätt att blanda ut i vatten med hög smaklighet. Antioxidantkomplex (vit E & C, taurin).	antioxidantkomplex (Vit E, taurin)	Oral tillförsel av vätska. Ersätter vätska och elektrolyter hos uttorkade hundar och katter.	Utfodring med slang/spruta möjligt (min 2,7mm)
<b>råvaror</b>	Majsprotein, fiskmjöl, ägg, animaliskt fett, majs ris, vete, jäst, sackaros, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, nötkött, kyckling, ägg, sojaolja, ris, fiskolja, plantago (Psyllium Husk), cellulospulver, taurin, vitaminer, mineraler	Mjöl och mjölkderivat (mjölkprotein), oljor och fetter, varierade kolhydrater (maldextrakt), ägg och äggderivat (torkad äggula), vegetabiliska derivat, mineraler, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling, lever), spannmål (majs), oljor och fetter, vegetabiliska derivat, vitaminer	Olika kolhydrater (86% maltodextrin), mineraler, glycin	Kyckling, kycklingmjöl, rismjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin



Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Återhämtning/postoperativt

Kattfoder	Hills			
	a/d, våt	p/d, torr	i/d, torr	i/d, våt
<b>indikation</b>	Aterhämtning (anorexi, svaghet, konvelescens efter kirurgi och tubmatning) samt hepatisk lipidosis (utan encephalopathy). Rekommenderas ej då det primära är att undvika att binda vätska eller att förebygga ansamling av natrium, fosfor & kvävehaltiga restprodukter, ej heller vid hyperlipidemi eller pankreatit.	Nutritionell återhämtning för kattungar, för att stödja immunförsvaret, skelettsjukdomar, dråktighet och digivning, ej allergisk hudsjukdom. Rekommenderas ej vid övervikt, användning av urinsurgörare & njur-, lever- eller hjärtsjukdom. Första dagarna/veckorna kan a/d användas.	Gastrointestinala sjukdomar (gastrit, enterit, kolit, IBD), exokrin pankreasinsufficiens & akut pankreatitis utan hyperlipidemi. Återhämtning från mindre kirurgi. Kan ges till kattungar. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Gastrointestinala problem, kolit, exokrin pankreasinsufficiens & akut pankreatitis utan hyperlipidemi. Rekommenderas ej vid natriumretention.
<b>energi</b>	hög energitäthet	ökat innehåll		
<b>protein</b>	höga halter högvärdigt protein, ökade halter förgrenade aa, ökade halter arginin & glutamin	ökat innehåll		mkt lättsmält
<b>fett</b>	höga halter högvärdigt fett, ökat omega-3	ökat innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>	minskning			mkt lättsmälta
<b>fiber</b>			ökat innehåll lösliga	ökat innehåll lösliga
<b>mineraler</b>	ökat kalium & zink	kalций och fosfor kontrollerat innehåll	elektrolyter ökat	ökat innehåll
<b>vitaminer</b>			B-komplex ökat	
<b>smältbarhet</b>			hög	hög
<b>övrigt</b>	Utfodring med slang/spruta möjligt- blanda ut med 1-2 delar vatten	<b>antioxidanter</b>		
<b>råvaror</b>	Lever, kyckling, majsmjöl, kasein, fiskolja, kalciumkarbonat, KCl, ätbart gummi, taurin, magnesiumoxid, vitaminer, spårelement	Grovmalet majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, buljong, torkat helt ägg, KCl, metionin, NaCl, lysin HCl, taurin, tryptofan	Kyckling- och kalkonmjöl, majsmjöl, ris mjöl, Fibrim 1260 (löslig fiber), dikalciumfosfat, kalciumfosfat, KCl, ätbart gummi, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Kalkon, kalkonlever, majsmjöl, ris mjöl, Fibrim 1260 (löslig fiber), dikalciumfosfat, kalciumfosfat, KCl, ätbart gummi, kalciumkarbonat, taurin, NaCl, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Leversjukdom

Kattfoder	Specific		Royal Canin			
	FKD Kidney support, torr	FKW Kidney support, våt	Intestinal GI32, torr	Hypoallergen DR25, torr	Sensitivity Control SC31, torr	Renal RF23, torr
<b>indikation</b>	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar, malabsorption/maldigestion, kolit, konvalescens, bakteriell överväxt. Även vid allmänna leversjukdomar och leverinsufficiens. Rekommenderas ej vid hepatisk encefalopati, lymfangiektasi & pankreatitis.	Som eliminationsdiet. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans & inflammatoriska tarmsjukdomar. Även vid allmänna leversjukdomar och vid leverinsufficiens. Inga kontraindikationer.	Eliminationsdiet. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar & diarré. Även vid allmänna leversjukdomar och vid leverinsufficiens. Rekommenderas också vid rubbningar i huden såsom seborrhé. Inga kontraindikationer.	Kroniskt nedsatt njurfunktion. Förebygger återkommande urat- och cystinsten samt kalciumoxalatsten vid rubbningar i njurfunktionen. Även vid hepatisk encefalopati. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.
<b>energi</b>			högt energiinnehåll-volymen kan minska belastningen på tarmen minskas			
<b>protein</b>	reducerad mängd, högt biologiskt värde	reducerad mängd, högt biologiskt värde		Hydrolyserat sojaprotein med hög smältbarhet (lågallergent).		
<b>fett</b>	omega-3 höjt	omega-3 höjt		omega 6 & omega 3	Höga halter omega-3	långkedjiga omega-3
<b>kolhydrater</b>			MOS & FOS		FOS kombinerat med zeolit.	Zeolit & FOS
<b>fiber</b>				jästringsbara fibrer & zeolit		
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium &	reducerat fosfor, natrium &		högt halt zink	höga halter zink	begränsat fosfor
<b>vitaminer</b>	ökat B, C-vitaminer	ökat B, C-vitaminer		höga halter biotin, niacin, pantotensyra	höga halter biotin, niacin, pantotensyra	
<b>smältbarhet</b>			hög			
<b>övrigt</b>	alkalisk urin (7,0-7,4)	alkalisk urin (7,0-7,4)	mkt hög smaklighet	Laktos & glutenfritt. Höga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink & linolsyra.	Ovanliga ingredienser (lodd/tapioka). Höga halter biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink. Innehåller inte gluten eller laktos.	flavonoler, hög smaklighet på fodret
<b>råvaror</b>	Vete, majsprotein, animaliskt fett, majs, fiskolja, ris, ägg, fiskmjöl, cellulosapulver, potatisprotein, kärnmjölspulver, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, sojaolja, majs, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Torkad fågelkött, ris, animaliskt fett, majs gluten, växtfiber, torkad fågellever, vegetabilisk olja, sojaproteinisolat, äggpulver, sockerbetsfiber, mineraler, FOS, bryggerjäst, fiskolja, spårämnen, metionin, jästextrakt, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Ris, hydrolyserat sojaproteinisolat, animaliskt fett, renad cellulosa, mineraler, vegetabiliska oljor, sockerbetsfiber, hydrolyserad fågellever, fiskolja, FOS, zeolit, L-tyrosin, spårämnen, taurin, metionin, ringblommeextrakt, vitaminer	Tapioka (kassava) torkad fisk (lodd), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, vegetabilisk olja, mineraler, spårämnen, metionin, tyrosin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Majs gluten, ris, animaliskt fett, majs mjöl, renad cellulosa, mineraler, torkad fågellever, sockerbetsfiber, fiskolja, FOS, vegetabilisk olja, zeolit, kaliumcitrat, extrakt av grönt te, lysin, metionin, spårämnen, taurin, tryptofan, ringblommeextrakt, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Leversjukdom

Kattfoder	Eukanuba	Hills		
	High Calorie, våt	l/d, torr	l/d, våt	a/d, våt
<b>indikation</b>	Viktnedgång, anorexi, cancer, konvalescens efter trauma/kirurgi, hepatisk lipidos, hyperthyroidism, laktation & sepsis. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.	Leversjukdomar, leverlipidos & hepatisk encefalopati. Rekommenderas ej till längre tids utfodring av kattungar, vid dråktighet & vid hyperlipidemi.	Leversjukdomar, leverlipidos & hepatisk encefalopati. Rekommenderas ej till längre tids utfodring av kattungar, vid dråktighet & vid hyperlipidemi.	Aterhämtning (anorexi, svaghet, konvalescens efter kirurgi och tubmatning) samt hepatisk lipidos (utan encephalopathy). Rekommenderas ej då det primära är att undvika att binda vätska eller att förebygga ansamling av natrium, fosfor & kvävehaltiga restprodukter, ej heller vid hyperlipidemi eller pankreatit.
<b>energi</b>	høgt innehåll			høg energitæthed
<b>protein</b>	høgkvalitativt animaliebaserat protein	reducerat inntag av høg kvalitet. Økat inntag førgrenede aa & ett balansert inntag aromatiske aa, arginin øket	reducerat inntag av høg kvalitet. Økat inntag førgrenede aa & ett balansert inntag aromatiske aa, arginin øket	høge halter høgværdigt protein, økede halter førgrenede aa, økede halter arginin & glutamin
<b>fett</b>	omega-6/omega-3 fòrhållende 5-10:1			høge halter høgværdigt fett, øket omega-3
<b>kolhydrater</b>				minskning
<b>fiber</b>	betfibrer	løslig fiber tilsatt	løslig fiber tilsatt	
<b>mineraler</b>		minskat natrium & koppar, øket kalium & zink	minskat natrium & koppar, øket kalium & zink	øket kalium & zink
<b>vitaminer</b>		Vitamin K øket	Vitamin K øket	
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	Utfodring med slang/spruta möjligt (min 2,7mm)	tillskott av L-karnitin, antioxidanter	tillskott av L-karnitin, antioxidanter	Utfodring med slang/spruta möjligt- blanda ut med 1-2 delar vatten
<b>råvaror</b>	Kyckling, kycklingmjöl, rismjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin	Grovmald majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, torkat helt ägg, grovmalt ris, Fibrin 1260 (löslig fiber), tonfiskmjöl, buljong, KCl, L-carnitin, callulosa, taurin, arginin, metionin, kalciumkarbonat, kalciumsulfat, vitaminer, spårämnen	Nötkött, rismjöl, pasta, majs glutenmjöl, vegetabilisk olja, sojamjöl, torkade hela ägg, Fibrin 1260 (löslig fiber), kycklingbuljong, fiskolja, dikalciumfosfat, animaliskt fett, cellulosa, KCl, kalciumsulfat, kalciumkarbonat, taurin, ätbart gummi, arginin, lysin HCl, NaCl, metionin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Lever, kyckling, majs mjöl, kasein, fiskolja, kalciumkarbonat, KCl, ätbart gummi, taurin, magnesiumoxid, vitaminer, spårelement

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Hjärtsjukdom

Kattfoder	Specific		Hills			
	FKD Kidney support, torr	FKW Kidney support, våt	g/d, torr	k/d, torr	k/d original, våt	k/d med kyckling (min 14%), våt
<b>indikation</b>	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Kronisk njur-, lever- eller hjärtinsufficiens, högt blodtryck och ödem. Urat-, oxalat- eller cystinsten. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, digivning, kolestas eller struvitsten.	Njursvikt i tidiga stadier. Hjärtsjukdom- och hjärtfel i tidiga stadier. Rekommenderas ej till kattungar, dråktiga och digivande honor.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, struvitroliter & natriumbrist.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, struvitroliter & natriumbrist.	Njursjukdomar, hjärtfel i tidigt stadium & förebygger urat- & cystinstenar. Rekommenderas ej till kattungar, vid dråktighet, struvitroliter & natriumbrist.
<b>energi</b>						
<b>protein</b>	reducerad mängd, högt biologiskt värde	reducerad mängd, högt biologiskt värde	hög kvalitet, kontrollerad kvantitet, taurin tillsatt	hög kvalitet & minskade halter	hög kvalitet & minskade halter	hög kvalitet & minskade halter
<b>fett</b>	omega-3 höjt	omega-3 höjt		ökad halt fett, tillsats av omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3	ökad halt fett, tillsats av omega-3
<b>kolhydrater</b>				ökad halt kolhydrater	ökad halt kolhydrater	ökad halt kolhydrater
<b>fiber</b>			ökning	tillsats av löslig fiber	tillsats av löslig fiber	tillsats av löslig fiber
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	sänkt fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium	minskat fosfor & natrium
<b>vitaminer</b>	ökat B, C-vitaminer	ökat B, C-vitaminer		B-vitaminer ökat	B-vitaminer ökat	B-vitaminer ökat
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	alkalisk urin (7,0-7,4)	alkalisk urin (7,0-7,4)	tillsatt L-karnitin, antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter
<b>råvaror</b>	Vete, majsprotein, animaliskt fett, majs, fiskolja, ris, ägg, fiskmjöl, cellulosapulver, potatisprotein, kärnmjölkspulver, hydrolyserat kycklingprotein, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, fisk, sojaolja, majs, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-carnitin, vitaminer, mineraler	Majsglutenmjöl, mald majs, malt ris, animaliskt fett, kyckling- och kalkonmjöl, sojagroddsmjöl, tonfiskmjöl, buljong, kolinklorid, kaliumcitrat, linfrö, KCl, L-carnitin, torkad jäst, kalciumsulfat, kalciumkarbonat, NaCl, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Grovmalt ris, majsglutenmjöl, animaliskt fett, kyckling- och kalkonmjöl, torkat helt ägg, Fibrim 1260 (löslig fiber), grovmald majs, buljong, tonfiskmjöl, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, metionin, KCl, lysinHCl, NaCl, taurin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Lever, nötkött, majsstärkelse, animaliskt fett, grovmald majs, griskött, cellulosa, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, åtbart gummi, fiskolja, taurin, metionin, NaCl, vitaminer, spårämnen	Lever, kyckling, griskött, malt ris, havrekli, majsstärkelse, glukos, animaliskt fett, kaliumcitrat, psyllium, åtbart gummi, kalciumkarbonat, fiskolja, taurin, metionin, NaCl, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Cancer

Kattfoder	Specific	Eukanuba	Hills
	<b>FQD Skin &amp; Joint Support, torr</b>	<b>High Calorie, våt</b>	<b>a/d, våt</b>
<b>indikation</b>	Dermatologiska rubbningar/hyperreaktiva inflammationer pga atopi eller loppallergi. Hud/pålsbesvär med gott svar på omåttade fettsyror, vit/mineraler. Cancerrelaterad kakexi, neoplasmi, njursjukdom, immunrelaterade rubbningar, artrit, kolit. pH mindre än 6,4 förebygger struvit. Även dagligt foder för friska katter. Rek ej till de med nedsatt immunförsvär, koagulationsrubbningar & hyperlipidemi.	Viktminskning, anorexi, cancer, konvalescens efter trauma/kirurgi, hepatisk lipidosis, hyperthyroidism, laktation & sepsis. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.	Aterhämtning (anorexi, svaghet, konvalescens efter kirurgi och tubmatning) samt hepatisk lipidosis (utan encephalopathy). Rekommenderas ej då det primära är att undvika att binda vätska eller att förebygga ansamling av natrium, fosfor & kvävehaltiga restprodukter, ej heller vid hyperlipidemi eller pankreatit.
<b>energi</b>	hög energitätthet.	högt innehåll	hög energitätthet
<b>protein</b>	protein hög kvalitet	högkvalitativt animaliebaserat protein	höga halter högvärdigt protein, ökade halter förgrenade aa, ökade halter arginin & glutamin
<b>fett</b>	Omega-3 fettsyror EPA & DHA höjda, omega-6 fettsyran GLA höjt	omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	höga halter högvärdigt fett, ökat omega-3
<b>kolhydrater</b>			minskning
<b>fiber</b>		betfibrer	
<b>mineraler</b>	zink & selen ökat		ökat kalium & zink
<b>vitaminer</b>	vitamin A, E, B ökat		
<b>smältbarhet</b>			
<b>övrigt</b>	pH<6,4 i urinen förebygger struvit	Utfodring med slang/spruta möjligt (min 2,7mm)	Utfodring med slang/spruta möjligt blanda ut med 1-2 delar vatten
<b>råvaror</b>	Vete, ägg, majsprotein, fiskmjöl, fiskolja, ris, majs, potatisprotein, cellulospulver, animaliskt fett, hydrolyserat vegetabiliskt protein, gurkörtolja, plantago (Psyllium Husk), taurin, solrosolja, vitaminer, mineraler	Kyckling, kycklingmjöl, rismjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin	Lever, kyckling, majs mjöl, kasein, fiskolja, kalciumkarbonat, KCl, ätbart gummi, taurin, magnesiumoxid, vitaminer, spårelement

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Övervikt

Hundfoder	Specific			Royal Canin		
	CRD-1 Weight reduction, torr	CRW-1 Weight reduction, våt	CRD-2 Weight control, torr	Obesity DP34, torr	Obesity, våt	Weight Control diabetic 30, torr
<b>indikation</b>	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Viktkontroll, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Kraftig övervikt, fetma. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning & tillväxt.	Kraftig övervikt, fetma. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning & tillväxt.	Viktkontroll (övervikt steg 2) efter bantning (övervikt steg 1), övervikt, diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit & förstoppning. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt & kroniska sjukdomar som kräver ett ökat energiintag.
<b>energi</b>	låg	låg	låg	begränsat innehåll		
<b>protein</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll	
<b>fett</b>	lågt innehåll, omega-3	lågt innehåll, omega-3	lågt innehåll, omega-3	omega-3 & 6		extrakt av Garcinia Cambogia
<b>kolhydrater</b>	spannmål med lågt glykemiskt index	komplexa kolhydrater	komplexa kolhydrater			spannmål med lågt glykemiskt index (korn, majs)
<b>fiber</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll			
<b>mineraler</b>	något ökat, krom	något ökat	något ökat, krom	hög koncentration, zink & koppar	hög koncentration	
<b>vitaminer</b>	något ökat fettlösliga	något ökat fettlösliga	något ökat fettlösliga	hög koncentration	hög koncentration	
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	L-karnitin	L-karnitin	L-karnitin	kondrotinsulfat & glukosamin	antioxidantkomplex (E-vit + taurin)	Kondrotinsulfat och glukosamin. Antioxidantkomplex.
<b>råvaror</b>	Vete, fiskmjöl, cellulospulver, havre, majsprotein, hydrolyserat fläskprotein, betmassa, jäst, potatisprotein, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, majs, cellulospulver, ägg, sojaolja, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Vete, fiskmjöl, cellulospulver, hydrolyserat fläskprotein, ägg, betmassa, ris, majsprotein, potatisprotein, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Torkat fågelkött, majs gluten, renad cellulosa, majs mjöl, sockerbetsfiber, korn, torkad fågellever, animaliskt fett, mineraler, psylliumfrön, fiskolja, spårämnen, taurin, L-karnitin, hydrolysat från skaldjur & broskvävnad, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat, mineraler, oljor och fetter, spannmål, vegetabiliska derivat, vitaminer	Torkat fågelkött, korn, majs gluten, majs mjöl, renad cellulosa, sockerbetsfiber, animaliskt fett, torkad fågellever, psylliumfrön, bryggerijäst, mineraler, FOS, fiskolja, spårämnen, konjugerad linolsyra, taurin, L-karnitin, hydrolysat från skaldjur & broskvävnad, extrakt av Garcinia Cambogia, ringblommeextrakt, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Övervikt

Hundfoder	Eukanuba			Hills			
	Restricted calorie formula for dogs, torr	Restricted calorie rewards for dogs, torr	Glucose control formula for dogs, torr	r/d, torr	r/d, våt	w/d, torr	w/d, våt
<b>indikation</b>	Övervikt. Rekommenderas ej vid tillväxt, dräktighet, digivning & undervikt.	Övervikt. Rekommenderas ej vid tillväxt, dräktighet, digivning & undervikt.	Diabetes mellitus, överviktiga hundar med dålig glukosmetabolism Rekommenderas ej vid undervikt, tillväxt, dräktighet & digivning.	Övervikt, övervikt med sjukdom som påverkas av högre fiberhalter i fodret (diabetes mellitus, hyperlipidemi, förstoppning, colit) och lymphangiectasia. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning. Ej heller vid undervikt, dehydrering, vid hypermetaboliska tillstånd, hjärtfel, njur- & leversjukdomar.	Övervikt, lymfangiectasi, övervikt med sjukdom som påverkas av högre fiberhalter i fodret. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, utarmning, undervikt, dehydrering, hypermetaboliska tillstånd, hjärtfel, njur- & leversjukdomar.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiectasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiectasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.
<b>energi</b>	lågt energiinnehåll	lågt energiinnehåll	reducerad	lågt innehåll	lågt innehåll	måttlig minskning	måttlig minskning
<b>protein</b>						minskning	minskning
<b>fett</b>						minskning	minskning
<b>kolhydrater</b>	krom & kolhydratblandning	krom & kolhydratblandning	Omega-6/omega-3 förhållande 5- Karboxymetylcellulosa	lågt innehåll	lågt innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll
<b>fiber</b>	lågt innehåll	lågt innehåll	betfiber, gum arabic, FOS	höga halter osmält	höga halter osmält	högt innehåll	högt innehåll
<b>mineraler</b>			Krom			måttlig minskning av fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium
<b>vitaminer</b>	ökat A-vitamininnehåll	ökat A-vitamininnehåll					
<b>smältbarhet</b>							
<b>övrigt</b>	L-karnitin	L-karnitin	L-karnitin	tillsats av L-karnitin. Antioxidanter	tillsats av L-karnitin. Antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Majsgryn, kycklingmjöl, sorgum, korn, torkad betmassa, kycklingbuljong, torkat helt ägg, fiskmjöl, torkad bryggerijäst, kaliumklorid, dikalciumfosfat, linfrö, metionin	Vetemjöl, majs, kycklingmjöl, torkad betmassa, kycklingbuljong, torkad bryggerijäst, linfrö, kaliumklorid, dikalciumfosfat, natriumklorid, metionin, kaliumsorbit	Sorgum, kycklingmjöl, korn, fiskmjöl, torkad betmassa, kycklingbuljong, gum arabic, kycklingfett, torkat helt ägg, FOS, karboxymetylcellulosa, kaliumklorid, NaCl, torkad bryggerijäst, linfrö, metionin	Grovmald majs, jordnötsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, sojabönsmjöl, majs glutenmjöl, kycklingbuljong, sojabönsfiber, vegetabilisk olja, cellulosa, linfrö, NaCl, L-karnitin, KCl, taurin, kalciumkarbonat, vitaminer, mineraler	Griskött, sojabönsfiber, ris, lever, cellulosa, sojamjöl, järnoxid, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, NaCl, L-karnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, sojabönsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, kycklingbuljong, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, majs glutenmjöl, linfrö, KCl, L-karnitin, NaCl, lysin, HCl, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, taurin, tryptofan, metionin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling, krossat korn, lever, cellulosa, torkade hela ägg, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, KCl, kolinklorid, kalciumkarbonat, NaCl, taurin, tryptofan, L-karnitin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Diabetes mellitus

Hundfoder	Specific			Royal Canin		Eukanuba	
	CRD-1 Weight reduction, torr	CRW-1 Weight reduction, våt	CRD-2 Weight control, torr	Weight Control diabetic 30, torr	Diabetic, våt	Glucose control formula for dogs, torr	High Calorie, våt
<b>indikation</b>	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Viktkontroll, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Viktkontroll (övervikt steg 2) efter bantning (övervikt steg 1), övervikt, diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit & förstoppning. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt & kroniska sjukdomar som kräver ett ökat energiintag.	Diabetes mellitus, förstoppning, tjocktarmsdiarré & rubbningar i tarmrörelserna. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt & exokrin pankreasinsufficiens.	Diabetes mellitus, överviktiga hundar med dålig glukosmetabolism. Rekommenderas ej vid undervikt, tillväxt, dräktighet & digivning.	Viktförlust, anorexi, konvalescens efter trauma/operation & undervikt vid diabetes, cancer, sepsis, magomvridning, digivning. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.
<b>energi</b>	låg	låg	låg			reducerad	hög
<b>protein</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll				högkvalitet animalbaserade proteinkällor
<b>fett</b>	lägt innehåll, omega-3	lägt innehåll, omega-3	lägt innehåll, omega-3	extrakt av Garcinia Cambodgia & CLA		Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1
<b>kolhydrater</b>	spannmål med lågt glykemiskt index	komplexa kolhydrater	komplexa kolhydrater	spannmål med lågt glykemiskt index (korn, majs)		Karboxymetylcellulosa	
<b>fiber</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll		högt fiber, komplex fiberblandning.	betfiber, gum arabic, FOS	betmassa
<b>mineraler</b>	något ökat, krom	något ökat	något ökat, krom			Krom	
<b>vitaminer</b>	något ökat fettlösliga	något ökat fettlösliga	något ökat fettlösliga				
<b>smältbarhet</b>							
<b>övrigt</b>	L-karnitin	L-karnitin	L-karnitin	Kondroitinsulfat och glukosamin. Antioxidantkomplex.	antioxidantkomplex	L-karnitin	Våtfoder tillåter utfodring med slang/spruta (min 2,7 mm).
<b>råvaror</b>	Vete, fiskmjöl, cellulosapulver, havre, majsprotein, hydrolyserat fläskprotein, betmassa, jäst, potatisprotein, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, majs, cellulosapulver, ägg, sojaolja, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Vete, fiskmjöl, cellulosapulver, hydrolyserat fläskprotein, ägg, betmassa, ris, majsprotein, potatisprotein, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Torkat fågelkött, korn, majs gluten, majs mjöl, renad cellulosa, sockerbetsfiber, animaliskt fett, torkad fågellever, psylliumfrön, bryggerijäst, mineraler, FOS, fiskolja, spårämnen, konjugerad linolsyra, taurin, L-karnitin, hydrolysat från skaldjur & broskvävnad, extrakt av Garcinia Cambodgia, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat, spannmål (majs), vegetabiliska derivat, mineraler, oljor och fetter, vitaminer	Sorgum, kycklingmjöl, korn, fiskmjöl, torkad betmassa, kycklingbuljong, gum arabic, kycklingfett, torkat helt ägg, FOS, karboxymetylcellulosa, kaliumklorid, NaCl, torkad bryggerijäst, linfrö, metionin	Kyckling, kycklingmjöl, rismjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin



Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Diabetes mellitus

Hundfoder	Hills						
	w/d, torr	w/d, våt	r/d, torr	r/d, våt	i/d, torr	i/d, våt	t/d, torr & t/d mini, torr
<b>indikation</b>	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.	Övervikt, övervikt med sjukdom som påverkas av högre fiberhalter i fodret (diabetes mellitus, hyperlipidemi, förstoppning, colit) och lymfangiektasi. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning. Ej heller vid undervikt, dehydrering, vid hypermetaboliska tillstånd, hjärtfel, njur- & leversjukdomar.	Övervikt, lymfangiektasi, övervikt med sjukdom som påverkas av högre fiberhalter i fodret. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, utarmning, undervikt, dehydrering, hypermetaboliska tillstånd, hjärtfel, njur- & leversjukdomar.	Kan ges till underviktiga diabetiker. Gastrointestinala problem (inflammation av mage, tunn- och grovtarm, IBD). Återhämtning från operationer i gastrointestinala organ samt andra mindre operationer. Exokrin pankreasinsufficiens, akut pankreatit (ej hyperlipidemi). Kan även ges vid magomvändning samt till små valpar vid tidig avvänjning. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Kan ges till underviktiga diabetiker. Gastrointestinala problem (inflammation av mage, tunn- och grovtarm, IBD). Återhämtning från operationer i gastrointestinala organ samt andra mindre operationer. Exokrin pankreasinsufficiens, akut pankreatit (ej hyperlipidemi). Kan även ges vid magomvändning samt till små valpar vid tidig avvänjning. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Diabetes mellitus (normalviktig & tandproblem), kolit och förstoppning. Njursjukdom - tidigt stadium. Begränsar plac, missfärgning och tandsten. Minskar dlig andedräkt som härrör från tandproblem. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga eller digivande tikar och till hundar med allvarliga periodontiska sjukdomar.
<b>energi</b>	måttlig minskning	måttlig minskning	lägt innehåll	lägt innehåll			minskning
<b>protein</b>	minskning	minskning					måttlig minskning
<b>fett</b>	minskat innehåll	minskat innehåll	lägt innehåll	lägt innehåll	minskning	minskning	
<b>kolhydrater</b>					ökning lösliga	ökning lösliga	
<b>fiber</b>	högt innehåll	högt innehåll	höga halter osmält	höga halter osmält	tillskott smältbara	tillskott smältbara	ökning
<b>mineraler</b>	måttlig minskning av fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium			ökning	ökning	måttlig minskning kalcium & fosfor
<b>vitaminer</b>					B-komplex ökat	B-komplex ökat	
<b>smältbarhet</b>					hög smältbarhet	hög smältbarhet	
<b>övrigt</b>	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsats av L-karnitin. Antioxidanter	tillsats av L-karnitin. Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter	
<b>råvaror</b>	Grovmalad majs, sojabönsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, kycklingbuljong, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, majs glutenmjöl, linfrö, KCl, L-carnitin, NaCl, lysin, HCl, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, taurin, tryptofan, metionin, vitaminer, spårämnen	Grovmalad majs, kyckling, krossat korn, lever, cellulosa, torkade hela ägg, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, KCl, kolinklorid, kalciumkarbonat, NaCl, taurin, tryptofan, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmalad majs, jordnötsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, sojabönsmjöl, majs glutenmjöl, kycklingbuljong, sojabönsfiber, vegetabilisk olja, cellulosa, linfrö, NaCl, L-carnitin, KCl, taurin, kalciumkarbonat, vitaminer, mineraler	Griskött, sojabönsfibernmjöl, ris, lever, cellulosa, sojamejöl, järnoxid, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, NaCl, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmalad majs, ris, torkade hela ägg, kyckling- och kalkonmjöl, majs glutenmjöl, kycklingbuljong, Fibrim 1260 (löslig fiber), animaliskt fett, vegetabilisk olja, dikalciumfosfat, NaCl, KCl, kalciumkarbonat, kaliumcitrat, taurin, vitaminer, spårämnen	Kalkon, malt ris, lever, torkade hela ägg, potatisstärkelse, maid majs, Fibrim 1260 (löslig fiber), järnoxid, dikalciumfosfat, buljong, KCl, karamelsocker, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Grovmalad majs, grovmalt ris, kyckling- och kalkonmjöl, cellulosa, animaliskt fett, sojabönskal, kycklingdigestiv, torkade hela ägg, vegetabilisk olja

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Hundfoder	Specific-forts nästa sida			
	CID Digestive support, torr	CIW Digestive support, våt	CDD Food allergy management, torr	CDW Food allergy management, våt
<b>indikation</b>	Mag-tarmbesvär, diarré, kräkningar, gasbildning, exokrin pankreasinsufficiens, absorptions- och matsmältningsproblem, kolit.	Mag-tarmbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- och matsmältningsproblem, kolit & exokrin pankreasinsufficiens.	Uratsten, foderallergi/intolerans, exokrin pankreasinsufficiens, mag-tarmbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- & matsmältningsproblem. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning och överkänslighet mot ägg/ris.	Foderallergi/intolerans, exokrin pankreasinsufficiens, mag-tarmbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- & matsmältningsproblem. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning och överkänslighet mot lamm/ris.
<b>energi</b>				
<b>protein</b>			reducerat innehåll, låg halt purin	reducerat innehåll, låg halt purin
<b>fett</b>	omega-3			
<b>kolhydrater</b>				
<b>fiber</b>	reducerad	något reducerat	Psyllium husk gelbildande bra för tarmregleringen	Psyllium husk gelbildande bra för tarmregleringen
<b>mineraler</b>	Psyllium Husk gelbildande & bra för tarmkanalen	ökat innehåll		
<b>vitaminer</b>	ökat A, D, E vitaminer	ökat innehåll fettlösliga		
<b>smältbarhet</b>	hög	hög	hög	hög
<b>övrigt</b>			Begränsat antal råvaror (hypoallergen), ägg & ris. Svagt alkalisk urin.	Begränsat antal råvaror (hypoallergen), ägg & ris. Svagt alkalisk urin.
<b>råvaror</b>	Ris, ägg, fiskmjöl, majs, hydrolyserat kycklingprotein, sackaros, animaliskt fett, cellulospulver, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Fläskkött, majs, ris, kyckling, ägg, sojaolja, plantago (Psyllium Husk), vitaminer, mineraler	Ris, ägg, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Lamm, ris, sojaolja, cellulospulver, plantago (Psyllium Husk), vitaminer, mineraler

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Hundfoder	Specific-forts			
	CRD-1 Weight reduction, torr	CRW-1 Weight reduction, våt	CRD-2 Weight control, torr	CQD Skin & Joint support, torr
<b>indikation</b>	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Övervikt, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Viktkontroll, diabetes mellitus, kronisk diarré, förstoppning, kolit, hyperlipidemi. Rekommenderas ej till valpar & vid dräktighet/digivning.	Hudsjukdomar vid t ex atopi/loppallergi. Vid cancerrelaterad kakexi, neoplasi, njursjukdom, immunorelaterade sjukdomar & inflammatoriska tillstånd (t ex IBD). Artros/artrit. Rek ej vid nedsatt immunförsvär, koaguleringsrubbningar eller hyperlipidemi. Även för friska hundar.
<b>energi</b>	låg	låg	låg	hög
<b>protein</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll	hög kvalitet
<b>fett</b>	lågt innehåll, omega-3	lågt innehåll, omega-3	lågt innehåll, omega-3	omega-3 & omega-6 (GLA) höga
<b>kolhydrater</b>	spannmål med lågt glykemiskt index	komplexa kolhydrater	komplexa kolhydrater	
<b>fiber</b>	högt innehåll	högt innehåll	högt innehåll	
<b>mineraler</b>	något ökat, krom	något ökat	något ökat, krom	ökat selen & zink
<b>vitaminer</b>	något ökat fettlösliga	något ökat fettlösliga	något ökat fettlösliga	ökat innehåll vit A, B & E
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	L-karnitin	L-karnitin	L-karnitin	
<b>råvaror</b>	Vete, fiskmjöl, cellulosapulver, havre, majsprotein, hydrolyserat fläskprotein, betmassa, jäst, potatisprotein, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, majs, cellulosapulver, ägg, sojabolja, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Vete, fiskmjöl, cellulosapulver, hydrolyserat fläskprotein, ägg, betmassa, ris, majsprotein, potatisprotein, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), L-karnitin, vitaminer, mineraler	Vete, fiskmjöl, ris, ägg, fiskolja, animaliskt fett, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosapulver, gurkörtsoja, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler

## Gastrointestinala rubbningar

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

Hundfoder	Royal Canin - forts nästa sida				
	Digestive Low Fat LF22, torr	Digestive Low Fat, våt	Weight Control diabetic 30, torr	Diabetic, våt	Hypoallergenic DR21, torr
<b>indikation</b>	Akut inflammation i bukspottkörteln, diarré, hyperlipidemi, bakteriell överväxt & exokrin pankreasinsufficiens (EPI). Ej till dräktiga & digivande hundar.	Diarré, bakteriell överväxt, hyperlipidemi, akut pankreatitis - återhämtning, lymfangiektasi & exokrin pankreasinsufficiens.	Viktkontroll efter bantning, övervikt, diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit & förstoppning. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt & kroniska sjukdomar som kräver ett ökat energiintag.	Diabetes mellitus, förstoppning, tjocktarmsdiarré & rubbningar i tarmrörelserna. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning, tillväxt & exokrin pankreasinsufficiens.	Eliminationsdiät. Foderallergi med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar (IBD) & exokrin pankreasinsufficiens (EPI).
<b>energi</b>					
<b>protein</b>					Hydrolyserat sojaproteinisolat: hög smältbarhet och lågallergent.
<b>fett</b>	låg koncentration	låg koncentration			EPA & DHA (omega-3)
<b>kolhydrater</b>	hög smältbarhet, MOS & FOS	kolhydrater med hög smältbarhet			
<b>fiber</b>	lågt innehåll fiber, sockerbetsfiber, MOS, FOS	lågt innehåll		högt fiber, komplex fiberblandning.	Jäsningsbara fibrer (sockerbeta & FOS) & zeolit
<b>mineraler</b>					hög halt zink
<b>vitaminer</b>					
<b>smältbarhet</b>	hög	hög			
<b>övrigt</b>			Spannmål av lågt glykemiskt index. Kondroitinsulfat och glukosamin. Antioxidantkomplex.	antioxidantkomplex	Hög halt biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink & linolsyra. Laktos & glutenfritt.
<b>råvaror</b>	Ris, majs mjöl, torkat fågelkött, majs gluten, majs, sockerbetsfiber, torkad fågellever, mineraler, animaliskt fett, bryggerjäst, FOS, fiskolja, zeolit, spårämnen, lysin, jästextrakt, taurin, metionin, ringblommeextrakt, vitaminer	Fisk och fiskderivat (fisk med vitt kött), kött och animaliska derivat (njure, lunga), spannmål (ris, majs), oljor, fetter, vegetabiliska derivat	Torkat fågelkött, korn, majs gluten, majs mjöl, renad cellulosa, sockerbetsfiber, animaliskt fett, torkad fågellever, psylliumfrön, bryggerjäst, fiskolja, extrakt av Garcinia Cambodgia, ringblommeextrakt	Kött och animaliska derivat, spannmål (majs), vegetabiliska derivat, oljor och fetter	Ris, hydrolyserat sojaproteinisolat, animaliskt fett, mineraler, sockerbetsfiber, hydrolyserad fågellever, vegetabiliska oljor, zeolit, FOS, fiskolja, L-tyrosin, spårämnen, taurin, metionin, ringblommeextrakt, vitaminer

## Gastrointestinala rubbningar

Hundfoder	Royal Canin-forts				
	Sensitivity control SC24, torr	Sensitivity control kyckling med ris, våt	Sensitivity Control, anka/ris, våt	Intestinal GI30, torr	Intestinal GI30, våt
<b>indikation</b>	Eliminationsdiät. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit & diarré.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken, foderintolerans (t ex gluten/laktos-intolerans), kronisk idiopatisk kolit, atopisk dermatit, akut/kronisk diarré	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken, foderintolerans (t ex gluten/laktos-intolerans), kronisk idiopatisk kolit, atopisk dermatit, akut/kronisk diarré	Diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar (IBD), malabsorption, kolit, konvalescens, bakteriell överväxt, exokrin pankreasinsufficiens (EPI). Rekommenderas ej vid hepatisk encefalopati, lymfangiektasi & pankreatit.	Diarré, inflammatoriska tarmsjukdomar (IBD), malabsorption, kolit, konvalescens, bakteriell överväxt, exokrin pankreasinsufficiens (EPI), anorexi, gastrit.
<b>energi</b>				högt energiinnehåll	högt energiinnehåll
<b>protein</b>	Lodda och tapioka				
<b>fett</b>	hög halt EPA & DHA	Essentiella fettsyror samt koppar och zink.	Essentiella fettsyror samt koppar och zink.		omega-3 och omega-6
<b>kolhydrater</b>	FOS & zeolit				
<b>fiber</b>				sockerbetsfibrer, MOS & FOS	sockerbetsfibrer, MOS & FOS
<b>mineraler</b>	hög halt zink				Cu & Zn
<b>vitaminer</b>	Biotin, niacin, pantotensyra högt				
<b>smältbarhet</b>		hög	hög	hög	hög
<b>övrigt</b>	Innehåller inte vetegluten.	Kyckling & ris	Anka & ris	hög smaklighet	antioxidantkomplex (vit E & taurin)
<b>råvaror</b>	Tapioka (kassava), torkad fisk (lodda), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, FOS, vegetabiliska oljor, mineraler, spårämnen, tyrosin, metionin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 55 %), spannmål (ris 10 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	Kött och animaliska derivat (anka 50 %), spannmål (ris 15 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	Torkat fågelkött, ris, majs mjöl, animaliskt fett, torkad fågellever, vegetabilisk olja (inkl kokosfett), äggpulver, bryggerijäst, mineraler, sojaproteinisolat, sockerbetsfibrer, renad cellulosa, FOS, fiskolja, zeolit, spårämnen, jästextrakt, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (fläsk, nötkött), spannmål (ris), oljor och fetter, mineraler

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Hundfoder	Eukanuba					
	Intestinal formula for puppies, torr	Intestinal formula for dogs, torr	Intestinal formula for dogs, våt	High Calorie, våt	Dermatosis FP formula for dogs, torr	Dermatosis FP formula for dogs, våt
<b>indikation</b>	Gastroenteritis, bakteriell överväxt i tunntarmen, diarré, exokrin pankreasinsufficiens, parasitsjukdom & förstoppning.	Gastroenteritis, bakteriell överväxt i tunntarmen, diarré, kolit, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit, malabsorption, exokrin pankreatit, parasitsjukdomar, pankreatit, hyperlipidemi, lymfangiektasi & förstoppning. Rekommenderas ej vid tillväxt, dråktighet & digivning.	Gastroenteritis, bakteriell överväxt i tunntarmen, diarré, kolit, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit, malabsorption, exokrin pankreatit, parasitsjukdomar, pankreatit, hyperlipidemi, lymfangiektasi & förstoppning. Rekommenderas ej vid tillväxt, dråktighet & digivning.	Viktförlust, anorexi, konvalescens efter trauma/operation & undervikt vid diabetes, cancer, sepsis, magomvridning, digivning. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot sill, havskatt eller potatis.	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot sill, havskatt eller potatis.
<b>energi</b>				hög		
<b>protein</b>				högkvalitet animalbaserade		
<b>fett</b>	låg fetthalt, omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	låg fetthalt, omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	låg fetthalt, omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1
<b>kolhydrater</b>	FOS	FOS & MOS	FOS & MOS			
<b>fiber</b>	betmassa	betmassa	betmassa	betmassa	betmassa	betmassa
<b>mineraller</b>						
<b>vitaminer</b>						
<b>smältbarhet</b>	hög	hög	hög			
<b>övrigt</b>				Våtfoder tillåter utfodring med slang/spruta (min 2,7 mm).	fisk & potatis	fisk & potatis
<b>råvaror</b>	Kycklingmjöl, majsgrön, kycklingbiprodukter, animaliskt fett, ris, fiskmjöl, torkad betmassa, kycklingbuljong, torkat helt ägg, dikalciumfosfat, torkad bryggerijäst, FOS, natriumklorid, kaliumklorid, linfrö, metionin, MOS	Majsgrön, rismjöl, kycklingmjöl, kyckling, torkad betmassa, animaliskt fett, kycklingbuljong, fiskmjöl, torkat helt ägg, torkad bryggerijäst, FOS, dikalciumfosfat, kaliumklorid, linfrö, NaCl, MOS, metionin	Kyckling, fisk, rismjöl, majsgrön, kycklinglever, nötbiprodukter, kycklingbiprodukter, fiskmjöl, torkat helt ägg, torkad betmassa, fiskolja, FOS, kaliumklorid, natriumklorid, MOS, metionin	Kyckling, kycklingmjöl, rismjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin	Potatis, sillmjöl, havskatt, animaliskt fett, torkad betmassa, fisktarmar, dikalciumfosfat, kaliumklorid, natriumklorid, metionin	Havskatt, sillmjöl, modifierad potatisstärkelse, majsolja, torkad betmassa, kaliumklorid

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Hundfoder	Hills - forts nästa sida				
	i/d, torr	i/d, våt	d/d, ägg/ris, torr	d/d, anka/ris, torr	d/d lax/ris torr
<b>indikation</b>	Gastrointestinala problem (inflammation av mage, tunn- och grovtarm, IBD). Återhämtning från operationer i gastrointestinala organ samt andra mindre operationer. Exokrin pankreasinsufficiens, akut pankreatit (ej hyperlipidemi). Kan även ges vid magomvridning samt till små valpar vid tidig avvänjning. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Gastrointestinala problem (inflammation av mage, tunn- och grovtarm, IBD). Återhämtning från operationer i gastrointestinala organ samt andra mindre operationer. Exokrin pankreasinsufficiens, akut pankreatit (ej hyperlipidemi). Kan även ges vid magomvridning samt till små valpar vid tidig avvänjning. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiät. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiät. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiät. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.
<b>energi</b>					
<b>protein</b>			Enbart från ägg, hög smältbarhet, reducerad mängd	Enbart från anka, hög smältbarhet, reducerad mängd	Enbart från lax, hög smältbarhet, reducerad mängd
<b>fett</b>	minskning	minskning			
<b>kolhydrater</b>	ökning lösliga	ökning lösliga	Enbart från ris	Enbart från ris	Enbart från ris
<b>fiber</b>	tillskott smältbara	tillskott smältbara			
<b>mineraler</b>	ökning	ökning			
<b>vitaminer</b>	B-komplex ökat	B-komplex ökat			
<b>smältbarhet</b>	hög smältbarhet	hög smältbarhet			
<b>övrigt</b>	Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter
<b>råvaror</b>	Grovmald majs, ris, torkade hela ägg, kyckling- och kalkonmjöl, majsglutenmjöl, kycklingbuljong, Fibrin 1260 (löslig fiber), animaliskt fett, vegetabilisk olja, dikalciumfosfat, NaCl, KCl, kalciumkarbonat, kaliumcitrat, taurin, vitaminer, spårämnen	Kalkon, malt ris, lever, torkade hela ägg, potatisstärkelse, mald majs, Fibrin 1260 (löslig fiber), järnoxid, dikalciumfosfat, buljong, KCl, karamelsocker, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Malt ris (min 46%), torkade hela ägg (min 44%), vegetabilisk olja, hydrolyserad kyckling, animaliskt fett, cellulosa, kalciumkarbonat, KCl, NaCl, dikalciumfosfat, vitaminer, spårämnen	Malt ris (min 50%), köttmjöl från anka (min 37%), animaliskt fett, hydrolyserad kyckling (låg molekylvikt), vegetabilisk olja, cellulosa, KCl, NaCl, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, vitaminer, spårämnen	Malt ris (min 53%), laxmjöl (min 34%), animaliskt fett, vegetabilisk olja, hydrolyserad kyckling (låg molekylvikt), cellulosa, KCl, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen

Graskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Gastrointestinala rubbningar

Hundfoder	Hills							
	r/d, torr	r/d, våt	w/d, torr	w/d, våt	t/d, torr och torr	t/d mini	z/d ultra allergen, torr	z/d low allergen-free, torr
<b>indikation</b>	Övervikt, övervikt med sjukdom som påverkas av högre fiberhalter i fodret (diabetes mellitus, hyperlipidemi, förstoppning, colit) och lymphangiectasia. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning. Ej heller vid undervikt, dehydrering, vid hypermetaboliska tillstånd, hjärtfel, njur- & leversjukdomar.	Övervikt, lymfangiektasi, övervikt med sjukdom som påverkas av högre fiberhalter i fodret. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, utarmning, undervikt, dehydrering, hypermetaboliska tillstånd, hjärtfel, njur- & leversjukdomar.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.	Reducerar gingivit, förebygger plack, missfärgning och tandsten. Minskar dålig andedräkt som härrör från tandproblem. Bäst i kombination med initial professionell tandrengöring+ gärna tanborstning därefter. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga eller digivande tikar, ej heller till hundar med allvarliga periodontiska sjukdomar.	Foderallergi eller foderintolerans. Kan användas som eliminationsdiet. Pruritic dermatitis and/or kronisk otitis externa. Kronisk gastroenteritis and/or colit. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning.	Foderallergi eller foderintolerans. Kan användas som eliminationsdiet. Pruritic dermatitis and/or kronisk otitis externa. Kronisk gastroenteritis and/or colit. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning.	Foderallergi eller foderintolerans. Kan användas som eliminationsdiet. Pruritic dermatitis and/or kronisk otitis externa. Kronisk gastroenteritis and/or colit. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning.
<b>energi</b>	lägt innehåll	lägt innehåll	måttlig minskning	måttlig minskning				
<b>protein</b>			minskning	minskning	måttlig minskning	måttlig minskning, en	måttlig minskning, en hydrolyserad	
<b>fett</b>	lägt innehåll	lägt innehåll	minskat innehåll	minskat innehåll		ökat innehåll essentiella fettsyror	ökat innehåll essentiella fettsyror	
<b>kolhydrater</b>						en enda källa (majsstärkelse)	en enda källa (potatis)	
<b>fiber</b>	höga halter osmält	höga halter osmält	högt innehåll	högt innehåll				
<b>mineraler</b>			måttlig minskning av fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium	måttlig minskning kalcium, fosfor & natrium			
<b>vitaminer</b>								
<b>smältbarhet</b>						hög	hög	
<b>övrigt</b>	tillsats av L-karnitin. Antioxidanter	tillsats av L-karnitin. Antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	Kibble-size large/mini, antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter	
<b>råvaror</b>	Grovmald majs, jordnötsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, sojabönsmjöl, majs glutenmjöl, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, vegetabilisk olja, cellulosa, linfrö, NaCl, L-carnitin, KCl, taurin, kalciumkarbonat, vitaminer, mineraler	Griskött, sojabönsfiber, ris, lever, cellulosa, sojamjöl, järnoxid, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, NaCl, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, sojabönsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, kycklingbuljong, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, majs glutenmjöl, linfrö, KCl, L-carnitin, NaCl, lysin, HCl, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, taurin, tryptofan, metionin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling, krossat korn, lever, cellulosa, torkade hela ägg, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, KCl, kolinklorid, kalciumkarbonat, NaCl, taurin, tryptofan, L-carnitin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, grovmalt ris, kyckling- och kalkonmjöl, cellulosa, animaliskt fett, sojabönski, kyckling, torkade hela ägg, vegetabilisk olja.	Majsstärkelse, hydrolyserad kycklinglever, vegetabilisk olja, cellulosa, dikalciumfosfat, kalciumkarbonat, KCl, NaCl, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Torkad potatis, hydrolyserad kycklinglever, potatisstärkelse, vegetabilisk olja, cellulosa, kalciumsulfat, dikalciumfosfat, NaCl, kalciumkarbonat, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	



Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Hudproblem

Hundfoder	Specific		Royal Canin		
	CQD Skin & Joint support, torr	CCD Struvite management, torr	Sensitivity control SC24, torr	Sensitivity control kyckling med ris, våt	Sensitivity Control, anka/ris, våt
<b>indikation</b>	Hudsjukdomar vid t ex atopi/loppallergi. Vid cancerrelaterad kakexi, neoplasi, njursjukdom, immunorelaterade sjukdomar & inflammatoriska tillstånd (t ex IBD). Artros/artrit. Rek ej vid nedsatt immunförsvär, koaguleringsrubbningsar eller hyperlipidemi. Även för friska hundar.	Förebyggande och upplösning av struvitkristaller/stenar hos vuxna hundar. Vid försämrad pålskondition/pålsavfall, torr hud, glanslös påls. Rekommenderas ej vid urat-, oxalat- eller cystinsten, urinförsurande medel, till valpar, vid dråktighet, digivning, metabolisk & renal acidosis, hyperlipidemi eller pankreatit.	Eliminationsdiet. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit & diarré.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken, foderintolerans (t ex gluten/laktos-intolerans), kronisk idiopatisk kolit, atopisk dermatit, akut/kronisk diarré	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken, foderintolerans (t ex gluten/laktos-intolerans), kronisk idiopatisk kolit, atopisk dermatit, akut/kronisk diarré
<b>energi</b>	hög	högt			
<b>protein</b>	hög kvalitet		Lodda och tapioka		
<b>fett</b>	omega-3 & omega-6 (GLA) höga	omega-3	hög halt EPA & DHA	Essentiella fettsyror samt koppar och zink.	Essentiella fettsyror samt koppar och zink.
<b>kolhydrater</b>			FOS & zeolit		
<b>fiber</b>					
<b>mineraler</b>	ökat selen & zink	reducerat fosfor & magnesium, ökat natrium	hög halt zink		
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll vit A, E, B & E		Biotin, niacin, pantotensyra högt		
<b>smältbarhet</b>		hög		hög	hög
<b>övrigt</b>		pH lägre än 6,4 i urinen (6,0-6,3) löser/förhindrar nya struvitkristaller	Innehåller inte vetegluten.	Kyckling & ris	Anka & ris
<b>råvaror</b>	Vete, fiskmjöl, ris, ägg, fiskolja, animaliskt fett, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosapulver, gurkörtsojla, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Vete, ris, majsprotein, animaliskt fett, ägg, hydrolyserat kycklingprotein, fiskmjöl, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Tapioka (kassava), torkad fisk (lodda), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, FOS, vegetabiliska oljor, mineraler, spårämnen, tyrosin, metionin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 55 %), spannmål (ris 10 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	Kött och animaliska derivat (anka 50 %), spannmål (ris 15 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Hudproblem

Hundfoder	Eukanuba		Hills	
	Dermatosis FP formula for dogs, torr	Dermatosis FP formula for dogs, våt	p/d, torr	p/d, våt
<b>indikation</b>	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot sill, havskatt eller potatis.	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot sill, havskatt eller potatis.	Försvagade tillstånd, kakexi & anorexi. Rekommenderas ej vid undvikande av vätskebindning eller förebyggande av ansamling av natrium, fosfor & kvävehaltiga restprodukter & vid fettkänsligt matsmältningssystem.	
<b>energi</b>			ökat innehåll	
<b>protein</b>			ökning	
<b>fett</b>	Omega-6/omega-3 förhållande 5-	Omega-6/omega-3 förhållande 5-		
<b>kolhydrater</b>				
<b>fiber</b>	betmassa	betmassa		
<b>mineraler</b>			ökning	
<b>vitaminer</b>			ökning	
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	fisk & potatis	fisk & potatis		
<b>råvaror</b>	Potatis, sillmjöl, havskatt, animaliskt fett, torkad betmassa, fisktarmar, dikalciumfosfat, kaliumklorid, natriumklorid, metionin	Havskatt, sillmjöl, modifierad potatisstärkelse, majsolja, torkad betmassa, kaliumklorid	Grovmald majs, mjöl av kyckling och kalkon, animaliskt fett, sojabönsmjöl, sojabönskal, kycklingdigestiv, vegetabilisk olja, torkade hela ägg	

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Foderallergi: eliminationsdiet, begränsad råvara

Hundfoder	Specific		Royal Canin			Eukanuba	
	CDD Food allergy management, torr	CDW Food allergy management, våt	Sensitivity control SC24, torr	Sensitivity control kyckling med ris, våt	Sensitivity Control, anka/ris, våt	Dermatitis FP formula for dogs, torr	Dermatitis FP formula for dogs, våt
<b>indikation</b>	Uratsten, foderallergi/intolerans, exokrin pankreasinsufficiens, mag-tarmbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- & matsmältnings-problem. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning och överkänslighet mot ägg/ris.	Foderallergi/intolerans, exokrin pankreasinsufficiens, mag-tarmbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- & matsmältnings-problem. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning och överkänslighet mot lamm/ris.	Eliminationsdiet. Foderallergier med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar, kolit & diarré.	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken, foderintolerans (t ex gluten/laktos-intolerans), kronisk idiopatisk kolit, atopisk dermatit, akut/kronisk diarré	Foderöverkänslighet med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken, foderintolerans (t ex gluten/laktos-intolerans), kronisk idiopatisk kolit, atopisk dermatit, akut/kronisk diarré	Foderallergi/intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot sill, havskatt eller potatis.	Foderallergi, intolerans, loppbetsallergi, atopi, inflammatoriska tarm- & hudsjukdomar. Rekommenderas ej vid allergi mot sill, havskatt eller potatis.
<b>energi</b>							
<b>protein</b>	reducerat innehåll, låg halt purin	reducerat innehåll, låg halt purin	Lodda och tapioka				
<b>fett</b>			hög halt EPA & DHA	Essentiella fettsyror samt koppar och zink.	Essentiella fettsyror samt koppar och zink.	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1
<b>kolhydrater</b>			FOS & zeolit				
<b>fiber</b>	Psyllium husk gelbildande bra för tarmregleringen	Psyllium husk gelbildande bra för tarmregleringen				betmassa	betmassa
<b>mineraler</b>			hög halt zink				
<b>vitaminer</b>			Biotin, niacin, pantotensyra högt	hög			
<b>smältbarhet</b>	hög	hög		hög	hög		
<b>övrigt</b>	Begränsat antal råvaror (hypoallergen), ägg & ris. Svagt alkalisk urin.	Begränsat antal råvaror (hypoallergen), ägg & ris. Svagt alkalisk urin.	Innehåller inte vetegluten.	Kyckling & ris	Anka & ris	fisk & potatis	fisk & potatis
<b>råvaror</b>	Ris, ägg, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Lamm, ris, sojabolja, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), vitaminer, mineraler	Tapioka (kassava), torkad fisk (lodda), hydrolyserad fågellever, animaliskt fett, renad cellulosa, FOS, vegetabiliska oljor, mineraler, spårämnen, tyrosin, metionin, taurin, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (kyckling 55 %), spannmål (ris 10 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	Kött och animaliska derivat (anka 50 %), spannmål (ris 15 %), oljor och fetter, mineraler, vitaminer	Potatis, sillmjöl, havskatt, animaliskt fett, torkad betmassa, fisktarmar, dikalciumfosfat, kaliumklorid, natriumklorid, metionin	Havskatt, sillmjöl, modifierad potatisstärkelse, majsolja, torkad betmassa, kaliumklorid

Graskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Foderallergi: eliminationsdiet, begränsad råvara

Hundfoder	Hills				
	d/d, ägg/ris, torr	d/d, anka/ris, torr	d/d lax/ris torr	d/d, lamm/ris, våt	d/d, vitfisk/ris, våt
<b>indikation</b>	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiet. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiet. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiet. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiet. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.	Foderallergi eller foderintolerans (med dermatologiska eller gastrointestinala tecken). Kan användas som eliminationsdiet. Vid pankreatit (om ej hyperlipidemi) kan d/d, torr, användas.
<b>energi</b>					
<b>protein</b>	Enbart från ägg, hög smältbarhet,	Enbart från anka, hög	Enbart från lax, hög smältbarhet,	Enbart från lamm, hög	Enbart från vitfisk, hög
<b>fett</b>					
<b>kolhydrater</b>	Enbart från ris	Enbart från ris	Enbart från ris	Enbart från ris	Enbart från ris
<b>fiber</b>					
<b>mineraler</b>					
<b>vitaminer</b>					
<b>smältbarhet</b>					
<b>övrigt</b>	Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter	Antioxidanter
<b>råvaror</b>	Malt ris (min 46%), torkade hela ägg (min 44%), vegetabilisk olja, hydrolyserad kyckling, animaliskt fett, cellulosa, kalciumkarbonat, KCl, NaCl, dicalciumfosfat, vitaminer, spårämnen	Malt ris (min 50%), köttmjöl från anka (min 37%), animaliskt fett, hydrolyserad kyckling (låg molekylvikt), vegetabilisk olja, cellulosa, KCl, NaCl, kalciumkarbonat, dicalciumfosfat, vitaminer, spårämnen	Malt ris (min 53%), laxmjöl (min 34%), animaliskt fett, vegetabilisk olja, hydrolyserad kyckling (låg molekylvikt), cellulosa, KCl, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Ris (min18%), lamm (min 22,5%), lammlever, rismjöl, cellulosa, järnoxid, vegetabilisk olja, kalciumkarbonat, NaCl, KCl, dicalciumfosfat, vitaminer, spårämnen	Vitfisk (min 16%), ris (min 19,5%), rismjöl, animaliskt fett, cellulosa, vegetabilisk olja, KCl, NaCl, taurin, kalciumkarbonat, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Foderallergi, eliminationsdiät, hydrolysat

Hundfoder	Royal Canin	Hills	
	Hypoallergenic DR21, torr	z/d ultra allergen, torr	z/d low allergen-free, torr
<b>indikation</b>	Eliminationsdiät. Foderallergi med dermatologiska och/eller gastrointestinala tecken. Foderintolerans, inflammatoriska tarmsjukdomar (IBD) & exokrin pankreasinsufficiens (EP).	Foderallergi eller foderintolerans. Kan användas som eliminationsdiät. Pruritic dermatitis and/or kronisk otitis externa. Kronisk gastroenteritis and/or colit. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning.	Foderallergi eller foderintolerans. Kan användas som eliminationsdiät. Pruritic dermatitis and/or kronisk otitis externa. Kronisk gastroenteritis and/or colit. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning.
<b>energi</b>			
<b>protein</b>	Hydrolyserat sojaproteinisolat: hög smältbarhet och lågallergent.	måttlig minskning, en hydrolyserad råvara (kyckling)	måttlig minskning, en hydrolyserad råvara (kyckling)
<b>fett</b>	EPA & DHA (omega-3)	ökat innehåll essentiella fettsyror	ökat innehåll essentiella fettsyror
<b>kolhydrater</b>		en enda källa (majsstärkelse)	en enda källa (potatis)
<b>fiber</b>	Jäsningsbara fibrer (sockerbeta & ...)		
<b>mineraler</b>	hög halt zink		
<b>vitaminer</b>			
<b>smältbarhet</b>		hög	hög
<b>övrigt</b>	Hög halt biotin, niacin & pantotensyra i kombination med zink & linolsyra. Laktos & glutenfritt.	antioxidanter	antioxidanter
<b>råvaror</b>	Ris, hydrolyserat sojaproteinisolat, animaliskt fett, mineraler, sockerbetsfiber, hydrolyserad fågellever, vegetabiliska oljor, zeolit, FOS, fiskolja, L-tyrosin, spårämnen, taurin, metionin, ringblommeextrakt, vitaminer	Majsstärkelse, hydrolyserad kycklinglever, vegetabilisk olja, cellulosa, dikalciumfosfat, kalciumkarbonat, KCl, NaCl, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Torkad potatis, hydrolyserad kycklinglever, potatisstärkelse, vegetabilisk olja, cellulosa, kalciumsulfat, dikalciumfosfat, NaCl, kalciumkarbonat, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen

Graskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande struvit

Hundfoder	Specific	Royal Canin		Hills			
	CCD Struvite management, torr	Urinary LP18, torr	Urinary, våt	c/d, torr	c/d, våt	w/d, torr	w/d, våt
<b>indikation</b>	Förebyggande och upplösning av struvitkristaller/stenar hos vuxna hundar. Vid försämrad pålskondition/pålsavfall, torr hud, glanslös påls. Rekommenderas ej vid urat-, oxalat- eller cystinsten, urinförsurande medel, till valpar, vid dråktighet, digivning, metabolisk & renal acidosis, hyperlipidemi eller pankreatit.	Bakteriell cystit, upplösning och förebyggande av struvitsten & förebyggande av kalciumoxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, användning av urinförsurande mediciner & högt blodtryck.	Bakteriell cystit, upplösning och förebyggande av struvitsten & förebyggande av kalciumoxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, användning av urinförsurande mediciner & högt blodtryck.	Förebyggande av struvitroliter samt förhindrande av att de ska återuppstå. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, urinstenar av annan typ & vid användning av urinsurgörare. Rekommenderas ej heller vid hyperlipidemia eller pankreatit.	Förebyggande av struvitroliter samt förhindrande av att de ska återuppstå. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, urinstenar av annan typ & vid användning av urinsurgörare. Rekommenderas ej heller vid hyperlipidemia eller pankreatit.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dråktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undermålda djur bör fodret ej ges.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dråktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undermålda djur bör fodret ej ges.
<b>energi</b>	högt					måttlig minskning	måttlig minskning
<b>protein</b>				Minskning	Minskning	minskning	minskning
<b>fett</b>	omega-3					minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>							
<b>fiber</b>						högt innehåll	högt innehåll
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor & magnesium, ökat natrium	minskat magnesium, svagt ökat natrium	Lågt innehåll av de mineraler som ingår vid bildandet av struvit- och oxalatsten.	Minskat fosfor & magnesium	Minskat fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium
<b>vitaminer</b>				antioxidanter	antioxidanter		
<b>smältbarhet</b>	hög						
<b>övrigt</b>	pH lägre än 6,4 i urinen (6,0-6,3) löser/förhindrar nya struvitkristaller	ökad urinvolym, lågt pH i urinen	Utspädd urin, reducerad urinmättnad	sur urin pH 6,2-6,4	sur urin pH 6,2-6,4	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Vete, ris, majsprotein, animaliskt fett, ägg, hydrolyserat kycklingprotein, fiskmjöl, cellulosaapulver, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Ris, majs mjöl, torkat fågelkött, animaliskt fett, majs gluten, torkad fågellever, sockerbetsfiber, mineraler, äggpulver, bryggerjäst, vegetabilisk olja, fiskolja, FOS, metionin, spårämnen, lysin, taurin, tryptofan, ringblommextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (fågel, lunga), spannmål, oljor och fetter, mineraler, vegetabiliska proteinextrakt (majs), vitaminer	Mald majs, kyckling- & kalkonmjöl, animaliskt fett, buljong, sojabönskil, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, sojamjöl, KCl, linfrö, kalciumsulfat, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Nötkött, kyckling, ris, grovmald majs, lever, sojabönskli, vegetabilisk olja, kalciumfosfat, KCl, NaCl, vitaminer, spårämnen.	Grovmald majs, sojabönsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, kycklingbuljong, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, majs glutenmjöl, linfrö, KCl, L-karnitin, NaCl, lysin, HCl, kalciumkarbonat, dikaiciumfosfat, taurin, tryptofan, metionin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling, krossat korn, lever, cellulosa, torkade hela ägg, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, KCl, kolinklorid, kalciumkarbonat, NaCl, taurin, tryptofan, L-karnitin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten lösande struvit

Hundfoder	Specific	Royal Canin		Hills
	CCD Struvite management, torr	Urinary LP18, torr	Urinary, våt	s/d, våt
<b>indikation</b>	Förebyggande och upplösning av struvitkristaller/stenar hos vuxna hundar. Vid försämrad pålskondition/pålsavfall, torr hud, glanslös påls. Rekommenderas ej vid urat-, oxalat- eller cystinsten, urinförsurande medel, till valpar, vid dråktighet, digivning, metabolisk & renal acidosis, hyperlipidemi eller pankreatit.	Bakteriell cystit, upplösning och förebyggande av struvitsten & förebyggande av kalciumoxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, användning av urinförsurande mediciner & högt blodtryck.	Bakteriell cystit, upplösning och förebyggande av struvitsten & förebyggande av kalciumoxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, användning av urinförsurande mediciner & högt blodtryck.	Upplösning av struvitstenar. Ska ej ges längre än 6 mån utan att kolla plasma protein och syra-bas status. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, de som får urinsurgörare. Ej heller till dem med hjärt-, njur- eller leversjukdomar. Ej heller hypertension, urinstenar av icke struvittyp & sjukdomar med pankreatit i bakgrunden.
<b>energi</b>	högt			
<b>protein</b>				sänkt halt
<b>fett</b>	omega-3			
<b>kolhydrater</b>				
<b>fiber</b>				
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor & magnesium, ökat natrium	minskat magnesium, svagt ökat natrium	Lågt innehåll av de mineraler som ingår vid bildandet av struvit- och oxalatsten.	Fosfor & magnesium sänkt halt, natrium ökad halt
<b>vitaminer</b>				vit E och beta-karoten höga
<b>smältbarhet</b>	hög			
<b>övrigt</b>	pH lägre än 6,4 i urinen (6,0-6,3) löser/förhindrar nya struvitkristaller	ökad urinvolym, lågt pH i urinen	Utspädd urin, reducerad urinmättnad	pH 5,9-6,3
<b>råvaror</b>	Vete, ris, majsprotein, animaliskt fett, ägg, hydrolyserat kycklingprotein, fiskmjöl, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Ris, majs mjöl, torkat fågelkött, animaliskt fett, majs gluten, torkad fågellever, sockerbetsfiber, mineraler, äggpulver, bryggerjäst, vegetabilisk olja, fiskolja, FOS, metionin, spårämnen, lysin, taurin, tryptofan, ringblommextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (fågel, lunga), spannmål, oljor och fetter, mineraler, vegetabiliska proteinextrakt (majs), vitaminer	Majsstärkelse, animaliskt fett, lever, sackaros, torkade hela ägg, cellulosapulver, vegetabilisk olja

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Urinsten förebyggande oxalat

Hundfoder	Specific		Royal Canin			Hills	
	CKD Kidney support, torr	CKW Kidney support, våt	Renal RF16, torr	Urinary LP18, torr	Urinary, våt	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråktighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråktighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kroniskt nedsatt njurfunktion, förebygger urat- & cystinsten samt kalciumoxalatsten vid nedsatt njurfunktion. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Bakteriell cystit, upplösning och förebyggande av struvitsten & förebyggande av kalciumoxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, användning av urinförsurande mediciner & högt blodtryck.	Bakteriell cystit, upplösning och förebyggande av struvitsten & förebyggande av kalciumoxalatsten. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning, tillväxt, kronisk njursvikt, metabolisk acidosis, hjärtsvikt, användning av urinförsurande mediciner & högt blodtryck.	Kontroll av cystin-, urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvariga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.	Kontroll av cystin-, urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvariga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.
<b>energi</b>							
<b>protein</b>	reducerat innehåll, högt biologiskt	reducerat innehåll, högt biologiskt				låg halt, mindre nukleinsyror	låg halt, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>	omega-3	omega-3	långkedjiga omega-3				
<b>kolhydrater</b>			zeolit & FOS				
<b>fiber</b>							
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	minskat fosfor	minskat magnesium, svagt ökat natrium	Lågt innehåll av de mineraler som ingår vid blandandet av struvit- och oxalatsten.	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll B, C	ökat innehåll B, C					
<b>smältbarhet</b>							
<b>övrigt</b>	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Antioxidanter & flavonoler, hög smaklighet, lättuggat	Ökad urinvolym, lågt pH i urinen	Utspädd urin, reducerad urinmättnad	ger alkaliskt urin	ger alkaliskt urin
<b>råvaror</b>	Vete, majs, animaliskt fett, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, ägg, vasslepulver, cellulospulver, taurin, solrosolja, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, ris, majs, vete, fiskolja, ägg, cellulospulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Ris, majs mjöl, animaliskt fett, sojaproteinisolat, torkad fågellever, majs gluten, sockerbetsfiber, äggpulver, fiskolja, renad cellulosa, vegetabilisk olja, extrakt av grönt te, zeolit, ringblommeextrakt	Ris, majs mjöl, torkad fågelkött, animaliskt fett, majs gluten, torkad fågellever, sockerbetsfiber, mineraler, äggpulver, bryggerijäst, vegetabilisk olja, fiskolja, FOS, metionin, spårämnen, lysin, taurin, tryptofan, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (fågel, lunga), spannmål, oljor och fetter, mineraler, vegetabiliska proteinextrakt (majs), vitaminer	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkade hela ägg, cellulosa, linfrö, Fibrim 1260 (löslig fiber), vegetabilisk olja	Kyckling, majsstärkelse, ris, animaliskt fett, sackaros, lever, torkade hela ägg, cellulospulver,



Graskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande kalciumfosfat

Hundfoder	Hills			
	c/d, torr	c/d, våt	w/d, torr	w/d, våt
<b>indikation</b>	Förebyggande av struvitroliter samt förhindrande av att de ska återuppstå. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, urinstenar av annan typ & vid användning av urinsurgörare. Rekommenderas ej heller vid hyperlipidemia eller pankreatit.	Förebyggande av struvitroliter samt förhindrande av att de ska återuppstå. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, urinstenar av annan typ & vid användning av urinsurgörare. Rekommenderas ej heller vid hyperlipidemia eller pankreatit.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.	Övervikt, fiber-responsiva sjukdomar (diabetes mellitus, hyperlipidemi, kolit, förstoppning), lymfangiektasi, pankreatit med samtidig hyperlipidemi & för att förebygga struvitsten hos överviktiga hundar. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga och digivande tikar. Vid urinförsurande medel, försvagade eller undernärda djur bör fodret ej ges.
<b>energi</b>			måttlig minskning	måttlig minskning
<b>protein</b>	Minskning	Minskning	minskning	minskning
<b>fett</b>			minskat innehåll	minskat innehåll
<b>kolhydrater</b>				
<b>fiber</b>			högt innehåll	högt innehåll
<b>mineraler</b>	Minskat fosfor & magnesium	Minskat fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium	måttlig minskning av fosfor & magnesium
<b>vitaminer</b>	antioxidanter	antioxidanter		
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	sur urin pH 6,2-6,4	sur urin pH 6,2-6,4	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2-6,4, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Mald majs, kyckling- & kalkonmjöl, animaliskt fett, buljong, sojabönskli, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, sojamjöl, KCl, linfrö, kalciumsulfat, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen	Nötkött, kyckling, ris, grovmald majs, lever, sojabönskli, vegetabilisk olja, kalciumfosfat, KCl, NaCl, vitaminer, spårämnen.	Grovmald majs, sojabönsfiber, kyckling- och kalkonmjöl, kycklingbuljong, torkade hela ägg, vegetabilisk olja, majs glutenmjöl, linfrö, KCl, L-carnitin, NaCl, lysin, HCl, kalciumkarbonat, dikalciumfosfat, taurin, tryptofan, metionin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling, krossat korn, lever, cellulosa, torkade hela ägg, kycklingbuljong, vegetabilisk olja, kalciumsulfat, KCl, kolinklorid, kalciumkarbonat, NaCl, taurin, tryptofan, L-carnitin, vitaminer, spårämnen

### Urinsten förebyggande xantin/kiseldioxid

Hills	
u/d, torr	u/d, våt
Kontroll av cystin-, urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.	Kontroll av cystin-, urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.
låg halt, mindre nukleinsyror	låg halt, mindre nukleinsyror
minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar
ger alkaliskt urin	ger alkaliskt urin
Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkade hela ägg, cellulosa, linfrö, Fibrin 1260 (löslig fiber), vegetabilisk olja	Kyckling, majsstärkelse, ris, animaliskt fett, sackaros, lever, torkade hela ägg, cellulospulver,

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Urinsten förebyggande cystin

Hundfoder	Specific		Royal Canin		Hills	
	CKD Kidney support, torr	CKW Kidney support, våt	Renal RF16, torr	Renal, våt	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråkgighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråkgighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kroniskt nedsatt njurfunktion, förebygger urat- & cystinsten samt kalciumoxalatsten vid nedsatt njurfunktion. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kroniskt nedsatt njurfunktion hos den vuxna hunden. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kontroll av cystin,- urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.	Kontroll av cystin,- urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.
<b>energi</b>				hög energitätthet		
<b>protein</b>	reducerat innehåll, högt biologiskt värde	reducerat innehåll, högt biologiskt värde			låg halt, mindre nukleinsyror	låg halt, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>	omega-3	omega-3	långkedjiga omega-3			
<b>kolhydrater</b>			zeolit & FOS			
<b>fiber</b>						
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	minskat fosfor	minskat fosfor	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll B, C	ökat innehåll B, C				
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Antioxidanter & flavonoler, hög smaklighet, lättuggat	antioxidantkomplex, hög smaklighet	ger alkaliskt urin	ger alkaliskt urin
<b>råvaror</b>	Vete, majs, animaliskt fett, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, ägg, vasslepulver, cellulosapulver, taurin, solrosolja, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, ris, majs, vete, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Ris, majs mjöl, animaliskt fett, sojaproteinisolat, torkad fågellever, majs gluten, sockerbetsfiber, mineraler, äggpulver, fiskolja, FOS, renad cellulosa, vegetabilisk olja, extrakt av grönt té, zeolit, spårämnen, taurin, kaliumcitrat, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (lever, komage), spannmål, oljor och fetter, ägg och äggderivat (hela ägg), mineral, vegetabiliska derivat, vitaminer	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkade hela ägg, cellulosa, linfrö, Fibrim 1260 (löslig fiber), vegetabilisk olja	Kyckling, majsstärkelse, ris, animaliskt fett, sackaros, lever, torkade hela ägg, cellulosapulver,

### Urinsten lösande cystin

Hundfoder	Hills	
	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Kontroll av cystin,- urat,- oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.	Kontroll av cystin,- urat,- oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.
<b>energi</b>		
<b>protein</b>	låg halt, mindre nukleinsyror	låg halt, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>		
<b>kolhydrater</b>		
<b>fiber</b>		
<b>mineraler</b>	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar
<b>vitaminer</b>		
<b>smältbarhet</b>		
<b>övrigt</b>	ger alkaliskt urin	ger alkaliskt urin
<b>råvaror</b>	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkade hela ägg, cellulosa, linfrö, Fibrin 1260 (löslig fiber), vegetabilisk olja	Kyckling, majsstärkelse, ris, animaliskt fett, sackaros, lever, torkade hela ägg, cellulosapulver,

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Urinsten förebyggande urat

Hundfoder	Specific			Royal Canin		Hills	
	CDD Food allergy management, torr	CKD Kidney support, torr	CKW Kidney support, våt	Renal RF16, torr	Renal, våt	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Uratsten, foderallergi/intolerans, exokrin pankreasinsufficiens, mag-tarmsbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- & matsmältnings-problem. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning och överkänslighet mot ägg/ris.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dräktighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dräktighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kroniskt nedsatt njurfunktion, förebygger urat- & cystinsten samt kalciumoxalatsten vid nedsatt njurfunktion. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning & tillväxt.	Kroniskt nedsatt njurfunktion hos den vuxna hunden. Rekommenderas ej vid dräktighet, digivning & tillväxt.	Kontroll av cystin-, urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.	Kontroll av cystin-, urat-, oxalat- & silikatsten. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & vid risk för pankreatit.
<b>energi</b>					hög energitäthet		
<b>protein</b>	reducerat innehåll, låg halt purin	reducerat innehåll, högt biologiskt värde	reducerat innehåll, högt biologiskt värde			låg halt, mindre nukleinsyror	låg halt, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>		omega-3	omega-3	långkedjiga omega-3			
<b>kolhydrater</b>				zeolit & FOS			
<b>fiber</b>	Psyllium husk gelbildande bra för tarmregleringen						
<b>mineraler</b>		reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	minskat fosfor	minskat fosfor	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, magnesium natrium & koppar
<b>vitaminer</b>		ökat innehåll B, C	ökat innehåll B, C				
<b>smältbarhet</b>	hög						
<b>övrigt</b>	Begränsat antal råvaror (hypoallergen), ägg & ris. Svagt alkalisk urin.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Antioxidanter & flavonoler, hög smaklighet, lättuggat	antioxidantkomplex, hög smaklighet	ger alkaliskt urin	ger alkaliskt urin
<b>råvaror</b>	Ris, ägg, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Vete, majs, animaliskt fett, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, ägg, vasslepulver, cellulosapulver, taurin, solrosolja, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, ris, majs, vete, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Ris, majs mjöl, animaliskt fett, sojaproteinisolat, torkad fågellever, majs gluten, sockerbetsfiber, mineraler, äggpulver, fiskolja, FOS, renad cellulosa, vegetabilisk olja, extrakt av grönt té, zeolit, spårämnen, taurin, kaliumcitrat, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (lever, komage), spannmål, oljor och fetter, ägg och äggderivat (hela ägg), mineral, vegetabiliska derivat, vitaminer	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkade hela ägg, cellulosa, linfrö, Fibrin 1260 (löslig fiber), vegetabilisk olja	Kyckling, majsstärkelse, ris, animaliskt fett, sackaros, lever, torkade hela ägg, cellulosapulver,

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Urinsten lösande urat

Hundfoder	Specific			Hills	
	CDD Food allergy management, torr	CKD Kidney support, torr	CKW Kidney support, våt	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Uratsten, federalergi/intolerans, exokrin pankreasinsufficiens, mag-tarmsbesvär, diarré, kräkningar, flatulens, absorptions- & matsmältnings-problem. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning och överkänslighet mot ägg/ris.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråktighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråktighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Upplösning av cystin- och uratstenar. Förebygger cystein-, urat- & oxalatstenar. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & pankreatit.	Upplösning av cystin- och uratstenar. Förebygger cystein-, urat- & oxalatstenar. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dråktighet, digivning, struvitsten, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & pankreatit.
<b>energi</b>					
<b>protein</b>	reducerat innehåll, låg halt purin	reducerat innehåll, högt biologiskt värde	reducerat innehåll, högt biologiskt värde	hög kvalitet men reducerad mängd, mindre nukleinsyror	hög kvalitet men reducerad mängd, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>		omega-3	omega-3	Ökad för att undvika protein nedbrytning	Ökad för att undvika protein nedbrytning
<b>kolhydrater</b>				Ökad för att undvika protein nedbrytning	Ökad för att undvika protein nedbrytning
<b>fiber</b>	Psyllium husk gelbildande bra för tarmregleringen			ökad	ökad
<b>mineraler</b>		reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	minskat kalcium, fosfor, natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, natrium & koppar
<b>vitaminer</b>		ökat innehåll B, C	ökat innehåll B, C	vit B-komplex, vit E, B-karoten höjt	vit B-komplex, vit E, B-karoten höjt
<b>smältbarhet</b>	hög				
<b>övrigt</b>	Begränsat antal råvaror (hypoallergen), ägg & ris. Svagt alkalisk urin.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	ger alkaliskt urin, pH 7,1-7,7	ger alkaliskt urin, pH 7,1-7,7
<b>råvaror</b>	Ris, ägg, animaliskt fett, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Vete, majs, animaliskt fett, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, ägg, vasslepulver, cellulosapulver, taurin, solrosolja, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, ris, majs, vete, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkat helt ägg, cellulosa, buljong, vegetabilisk olja, Fibrim 1260 (löslig fiber), kaliumcitrat, kalciumkarbonat, L-karnitin, KCl, taurin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Kyckling, majsstärkelse, sackaros, malt ris, torkade hela ägg, lever, animaliskt fett, kyckling buljong, fiskolja, Fibrim 1260 (löslig fiber), cellulosa, kyckling lever, KCl, NaCl, kasein, kalciumkarbonat, taurin, L-carnitin, vitaminer, spårelement

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Njursjukdomar

Hundfoder	Specific			Royal Canin		Eukanuba	
	CKD Kidney support, torr	CKW Kidney support, våt	CQD Skin & Joint support, torr	Renal RF16, torr	Renal, våt	Renal Phase I, torr	Renal Phase II, torr
<b>indikation</b>	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråkgighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråkgighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Hudsjukdomar vid t ex atopi/loppallergi. Vid cancerrelaterad kakexi, neoplasi, njursjukdom, immunorelaterade sjukdomar & inflammatoriska tillstånd (t ex IBD). Artros/artrit. Rek ej vid nedsatt immunförsvår, koaguleringsrubbingar eller hyperlipidemi. Även för friska hundar.	Kroniskt nedsatt njurfunktion, förebygger urat- & cystinsten samt kalciumoxalatsten vid nedsatt njurfunktion. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kroniskt nedsatt njurfunktion hos den vuxna hunden. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Tidig njursvikt (BUN<26mmol/l eller <160 mg/dl. Serum creatinin >175<300mikromol/l eller >2<3,5mg/dl). Rekommenderas ej vid tillväxt, dråktighet & digivning.	Framskriden njursvikt. (BUN>26mmol/l eller >160 mg/dl.Serum creatinin >300mikromol/l eller >3,5mg/dl). Rekommenderas ej vid tillväxt, dråktighet & digivning.
<b>energi</b>			hög		hög energitätet		
<b>protein</b>	reducerat innehåll, högt biologiskt	reducerat innehåll, högt biologiskt	hög kvalitet			optimala nivåer	optimala nivåer
<b>fett</b>	omega-3	omega-3	omega-3 & omega-6 (GLA) höga	långkedjiga omega-3		omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1
<b>kolhydrater</b>				zeolit & FOS		FOS	FOS
<b>fiber</b>						betmassa, gum arabic	betmassa, gum arabic
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	ökat selen & zink	minskat fosfor	minskat fosfor	minskat fosfor, tillsatt kalciumcitrat	minskat fosfor, tillsatt kalciumcitrat
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll B, C	ökat innehåll B, C	ökat innehåll vit A, E, B & E				
<b>smältbarhet</b>							
<b>övrigt</b>	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.		Antioxidanter & flavonoler, hög smaklighet, lättuggat	antioxidantkomplex, hög smaklighet	Hög smaklighet	Hög smaklighet
<b>råvaror</b>	Vete, majs, animaliskt fett, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, ägg, vasslepulver, cellulosapulver, taurin, solrosolja, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, ris, majs, vete, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Vete, fiskmjöl, ris, ägg, fiskolja, animaliskt fett, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosapulver, gurkörtsojla, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Ris, majs mjöl, animaliskt fett, sojaproteinisolat, torkad fågellever, majs gluten, sockerbetsfiber, mineraler, äggpulver, fiskolja, FOS, renad cellulosa, vegetabilisk olja, extrakt av grönt té, zeolit, spårämnen, taurin, kaliumcitrat, ringblommeextrakt, vitaminer	Kött och animaliska derivat (lever, komage), spannmål, oljor och fetter, ägg och äggderivat (hela ägg), mineral, vegetabiliska derivat, vitaminer	Majs, majsgrön, ris, animaliskt fett, fiskmjöl, torkad betmassa, kycklingbiprodukter, sojaproteinisolat, torkat helt ägg, kycklingbuljong, gum arabic, kycklinglevermjöl, FOS, torkad bryggerjäst, NaCl, KCl, linfrö, kaliumcitrat, metionin	Majsgrön, kycklingfett, sojaproteinisolat, torkad betmassa, kycklingbuljong, gum arabic, FOS, fiskolja, majs glutenmjöl, NaCl, KCl, kaliumcitrat, metionin, tryptofan, lysinmonohydroklorid

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Njursjukdomar

Hundfoder	Hills			
	k/d, torr	k/d, våt	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Njursvikt & hjärtproblem (tidiga stadier). Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning. Rekommenderas ej heller till hundar med hyperlipidemi eller pankreatit.	Njursvikt & hjärtproblem (tidiga stadier). Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet & digivning. Rekommenderas ej heller till hundar med hyperlipidemi eller pankreatit.	Upplösning av cystin- och uratstenar. Förebygger cystein-, urat- & oxalatstenar. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & pankreatit.	Upplösning av cystin- och uratstenar. Förebygger cystein-, urat- & oxalatstenar. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & pankreatit.
<b>energi</b>				
<b>protein</b>	hög kvalitet, sänkta halter	hög kvalitet, sänkta halter	hög kvalitet men reducerad mängd, mindre nukleinsyror	hög kvalitet men reducerad mängd, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>	ökade mängder, omega-3	ökade mängder, omega-3	Ökad för att undvika protein nedbrytning	Ökad för att undvika protein nedbrytning
<b>kolhydrater</b>	ökade mängder	ökade mängder	Ökad för att undvika protein nedbrytning	Ökad för att undvika protein nedbrytning
<b>fiber</b>	ökade mängder löslig fiber	ökade mängder löslig fiber	ökad	ökad
<b>mineraler</b>	sänkt fosfor & natrium	sänkt fosfor & natrium	minskat kalcium, fosfor, natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, natrium & koppar
<b>vitaminer</b>	ökat vitamin B-komplex	ökat vitamin B-komplex	vit B-komplex, vit E, B-karoten höjt	vit B-komplex, vit E, B-karoten höjt
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	Antioxidanter	Antioxidanter	ger alkaliskt urin, pH 7,1-7,7	ger alkaliskt urin, pH 7,1-7,7
<b>råvaror</b>	Malt ris, animaliskt fett, torkade hela ägg, mald majs, linfrö, buljong, majsglutenmjöl, Fibrim 1260 (löslig fiber), kalciumkarbonat, KCl, vegetabilisk olja, lysinhydroklorid, kalciumsulfat, NaCl, kaliumcitrat, magnesiumoxid, taurin, tryptofan, vitaminer, spårelement	Majsstärkelse, lever, animaliskt fett, sackaros, risproteinkoncentrat, linfrö, kalciumkarbonat, kycklingbuljong, kaliumcitrat, KCl, karamellsocker, NaCl, lysinhydroklorid, magnesiumoxid, taurin, metionin, vitaminer, spårämnen	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkat helt ägg, cellulosa, buljong, vegetabilisk olja, Fibrim 1260 (löslig fiber), kaliumcitrat, kalciumkarbonat, L-karnitin, KCl, taurin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Kyckling, majsstärkelse, sackaros, malt ris, torkade hela ägg, lever, animaliskt fett, kyckling buljong, fiskolja, Fibrim 1260 (löslig fiber), cellulosa, kyckling lever, KCl, NaCl, kasein, kalciumkarbonat, taurin, L-carnitin, vitaminer, spårelement

## Hjärnans åldrande

Hills
<b>b/d, torr</b>
Foder för hjärnans åldrande. Åldersrelaterade beteendeförändringar hos äldre hundar. Ej till valpar, dräktiga eller digivande tikar.
minskad mängd
omega-3 ökad halt
ökad fiber
fosfor, natrium reducerad halt
E-vit ökad, antioxidanter
L-karnitin, alfa-lipoic syra tillsatt
Majs, vete, kyckling-och kalkonmjöl, animaliskt fett, sojagroddar, buljong, linfrö, tonfiskmjöl, vegetabilisk olja, sojamjöl, torkat helt ägg, tomatkross, morotspulver, spenatpulver, citron, grapefrukt, KCl, vitaminer, spårämnen

## Tandsjukdomar

Hundfoder	Hills
	t/d, torr och t/d mini, torr
<b>indikation</b>	Reducerar gingivit, förebygger plack, missfärgning och tandsten. Minskar dålig andedräkt som härrör från tandproblem. Bäst i kombination med initial professionell tandrengöring+ tandborstning efter. Rekommenderas ej till valpar, dräktiga eller digivande tikar, ej heller till hundar med allvarliga periodontiska sjukdomar.
<b>energi</b>	
<b>protein</b>	måttlig minskning
<b>fett</b>	
<b>kolhydrater</b>	
<b>fiber</b>	viss riktning på fibrerna i kulorna
<b>mineraler</b>	måttlig minskning kalcium, fosfor & natrium
<b>vitaminer</b>	
<b>smältbarhet</b>	
<b>övrigt</b>	
	Storlek kulorna stor/mini, antioxidanter
<b>råvaror</b>	Grovmald majs, grovmalt ris, kyckling- och kalkonmjöl, cellulosa, animaliskt fett, sojabönski, kyckling, torkade hela ägg, vegetabilisk olja.

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Förebygga skelettsjukdom valpar

Specific	Hills		
CQD Skin & Joint support, torr	p/d, torr	p/d, våt	p/d large breed, torr
Hudsjukdomar vid t ex atopi/loppallergi. Vid cancerrelaterad kakexi, neoplasi, njursjukdom, immunorelaterade sjukdomar & inflammatoriska tillstånd (t ex IBD). Artros/artrit. Rek ej vid nedsatt immunförsvaret. Ej för överviktiga eller för dem med hyperlipidemi. Även för friska hundar.	Nutritionell återställning av valpar. Hjälp för immunförsvaret för valpar (äldre än dagar/första veckors ålder-tag a/d i början). För att undvika skelettillväxt-rubbningar. Dräktighet, laktation och eklampsi. Icke-allergisk sjukdom. Insulinoma. Ej för överviktiga eller för dem med njur-, lever-, eller hjärtsjukdom.	Nutritionell återställning av valpar. Hjälp för immunförsvaret för valpar (äldre än dagar/första veckors ålder-tag a/d i början). För att undvika skelettillväxt-rubbningar. Dräktighet, laktation och eklampsi. Icke-allergisk sjukdom. Insulinoma. Ej för överviktiga eller för dem med njur-, lever-, eller hjärtsjukdom.	För att undvika och sköta skelettutvecklingsjukdomar hos hundar av stora raser (>25kg). Ej för dräktiga eller digivande tikar, ej heller för återhämtning.
hög			reducerad
hög kvalitet	ökad	ökad	
omega-3 & omega-6 (GLA) höga	ökad	ökad	
ökad selen & zink			
ökad innehåll vit A, B & E	kalcium, fosfor kontrollerat	kalcium, fosfor kontrollerat	kalcium reducerad
	antioxidanter	antioxidanter	antioxidanter
			L-carnitin tillsatt
Vete, fiskmjöl, ris, ägg, fiskolja, kalkonmjöl, animaliskt fett, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosaapulver, gurkörtsolja, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Grovmald majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, torkad betfibrer, buljong, vegetabilisk olja, dialciumfosfat, torkade hela ägg, disodiumfosfat, KCl, vetekli, tryptofan, kalciumkarbonat, taurin, vitaminer, spårämnen	Kyckling, nötkött, lever, mald majs, korn, majs glutenmjöl, järnoxid, betfibrer, torkat helt ägg, dikalciumfosfat, fiskmjöl, KCl, kalciumkarbonat, vegetabilisk olja, NaCl, havrekli, tryptofan, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Mald majs, kyckling- och kalkonmjöl, torkad betmassa, buljong, torkat helt ägg, vegetabilisk olja, NaCl, KCl, havrekli, linfrö, L-carnitin, disodiumfosfat, tryptofan, taurin, vitaminer, spårämnen



Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Led- och rörelseproblem när problemen redan uppstått

Hundfoder	Specific	Royal Canin	Eukanuba	Hills	
	<b>CQD Skin &amp; Joint support, torr</b>	<b>Mobility support MS25, torr</b>	<b>Senior Plus for dogs, torr</b>	<b>J/d, torr</b>	<b>J/d, våt</b>
<b>indikation</b>	Hudsjukdomar vid t ex atopi/loppallergi. Vid cancerrelaterad kakexi, neoplasi, njursjukdom, immunorelaterade sjukdomar & inflammatoriska tillstånd (t ex IBD). Artros/artrit. Rek ej vid nedsatt immunförsvär, koaguleringsrubbnings eller hyperlipidemi. Även för friska hundar.	Bidrar till att hålla den vuxna hundens leder rörliga. Ska ej ges till växande hundar.	Aldersrelaterade problem för att minska ledproblem.	Artros. Ej till katter, valpar, dräktiga, digivande tikar.	Artros. Ej till katter, valpar, dräktiga, digivande tikar.
<b>energi</b>	hög	moderat energinivå	reducerad		
<b>protein</b>	hög kvalitet		optimala nivåer, hög kvalitet	kontrollerade nivåer	kontrollerade nivåer
<b>fett</b>	omega-3 & omega-6 (GLA) höga	omega-3 höga	omega-6:3 i förh 5-10:1	Omega 3 högt, kvot omega 6/omega 3<1, EPA hög	Omega 3 högt, kvot omega 6/omega 3<1, EPA hög
<b>kolhydrater</b>			sorghum, korn		
<b>fiber</b>			FOS, betfibrer		
<b>mineraler</b>	ökat selen & zink		krom	kontrollerade nivåer Ca, P, Na	kontrollerade nivåer Ca, P, Na
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll vit A, B & E		antioxidanter		
<b>smältbarhet</b>					
<b>övrigt</b>		Grönläppad mussla (koindroitin, glutamin), antioxidantkomplex	L-karnitin, glukosamin, koindroitinsulfat	Ny förpackningsteknologi för att fettsyror ska hålla sig bättre. Glukosaminhydroklorid, kondroitinsulfat. L-karnitin.	Glukosaminhydroklorid, kondroitinsulfat. L-karnitin.
<b>råvaror</b>	Vete, fiskmjöl, ris, ägg, fiskolja, animaliskt fett, hydrolyserat kycklingprotein, cellulospulver, gurkörtolja, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Ris, torkat fågelkött, majs mjölanimaliskt fett, sockerbetsfiber, torkad fågellever, fiskolja, vegetabilisk olja, äggpulver, mineraler, spårämnen, pulver från grönläppad mussla, taurin, extrakt av grönt té & druvor, ringblommeextrakt, vitaminer	Majs, kyckling, vete, fiskmjöl, korn, sorghum, kycklingmjöl, torkad betmassa, kycklingbuljong, torkat helt ägg, animaliskt fett, torkad bryggerjäst, KCl, NaCl, FOS, natriumhexametfosfat, gurkörtolja, linfrö, metionin, dikalciumfosfat, glukosaminhydroklorid, marigoldextrakt, kondroitinsulfat	Mald majs, mald ris, linfrö, kyckling och kalkonmjöl, sojamjöl, animaliskt fett, buljong, fiskolja, torkat helt ägg, kaliumklorid, L-karnitin, NaCl, kalciumkarbonat, taurin, dikalciumfosfat, L-tryptofan, L-lysin hydroklorid, vitaminer, spårämnen, tokoferoler, citronsyra och rosmarinextrakt.	Lammlever, malt ris, fläsk, mald majs, lamm, rismjöl, torkad vassle, linfrö, fiskolja, järnoxid, cellulosa, hela torkade ägg, sojamjöl, vegetabilisk olja, kyckling buljong, dikalciumfosfat, kalciumkarbonat, kaliumklorid, L-lysin hydroklorid, L-tryptofan, taurin, NaCl med jod, L-karnitin, L-arginin, vitaminer, spårelement

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

### Återhämtning/postoperativt

Hundfoder	Specific		Royal Canin		
	CAD Active, torr	CPW All Breeds, våt	Instant convalescence support, pulver	Instant convalescence support, våt	Rehydration instant vätsketerapi, pulver
<b>indikation</b>	Anorexi, kakexi och metabolisk stress. Hög fysisk aktivitetsnivå under lång tid. Rekommenderas ej vid begränsad aktivitetsnivå, lågt energibehov, hyperlipidemi, pankreatit.	Anorexi, konvalescens. Även till valpar alla raser, dråktighet & digivning. Rek ej till stora/mkt stora raser som löper större risk att drabbas av skelettproblem.	Anorexi, näringsbrist, oförmåga att äta & efter operation. Kan ges under dråktighet, digivning & tillväxt. Flytande måltid. Kan ges genom sond, spruta eller som fri utfodring.	Anorexi, näringsbrist, sondmatning & efter operation. Kan ges under dråktighet, digivning & tillväxt.	Akut diarré, efter operation, moderat kräkning, övergång parental/enteral näringstillförsel, moderat uttorkning. Bör ej ges vid anuri, ihållande kräkningar och rubbningar i matsmältningssystemet.
<b>energi</b>	hög	hög	hög	hög	
<b>protein</b>	hög kvalitet	ökat			
<b>fett</b>	omega-3	omega-3			
<b>kolhydrater</b>					
<b>fiber</b>		Psyllium Husk gelbildande för god tarmreglering			
<b>mineraler</b>		ökat			
<b>vitaminer</b>	C-vitamin ökat	ökat			
<b>smältbarhet</b>	hög	hög	hög	hög	
<b>övrigt</b>			Lätt att blanda ut i vatten med hög smaklighet. Antioxidantkomplex.	Lätt att blanda ut i vatten med hög smaklighet. Antioxidantkomplex.	Oral tillförsel av vätska. Ersätter vätska och elektrolyter hos uttorkade hundar och katter.
<b>råvaror</b>	Animaliskt fett, sojaprotein, fiskmjöl, ägg, ris, vete, potatisprotein, jäst, sackaros, majs, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Vete, animaliskt fett, fiskmjöl, majsprotein, hydrolyserat fläskprotein, ris, kärmjölkspulver, potatisprotein, sackaros, ägg, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Mjöl och mjölkderivat (mjölkprotein - hydrolyserat mjölkprotein), varierande kolhydrater (maltodextrin, maltextrakt), ägg och äggderivat (torkad äggula), oljor och fetter, mineraler, vegetabiliska derivat, vitaminer	Kött och animaliska derivat, spannmål (majs), vegetabiliskt proteinextrakt (majs gluten), mineraler, oljor och fetter, vegetabiliska derivat, vitaminer	Olika kolhydrater (86% maltodextrin), mineraler, glycin

Gräskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Aterhämtning/postoperativt

Hundfoder	Eukanuba	Hills				
	High Calorie, våt	a/d, våt	p/d, torr	p/d, våt	i/d, torr	i/d, våt
<b>indikation</b>	Vikt förlust, anorexi, konvalescens efter trauma/operation & undervikt vid diabetes, cancer, sepsis, magomvridning, digivning. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.	Försvagade tillstånd, kakexi & anorexi. Rekommenderas ej till patienter som i första hand ska undvika att vätskeretention, eller ansamling av natrium, fosfor & kvävehaltiga restprodukter. Ej heller till patienter känsliga för höga fettintag - pankreatit.	Nutritionell återställning av valpar. Hjälp för immunförsvaret för valpar (äldre än dagar/första veckors ålder-tag a/d i början). För att undvika skeletttillväxt-rubbningar. Dräktighet, laktation och eklampsi. Icke-allergisk sjukdom. Insulinoma. Ej för överviktiga eller för dem med njur-, lever-, eller hjärtsjukdom.	Nutritionell återställning av valpar. Hjälp för immunförsvaret för valpar (äldre än dagar/första veckors ålder-tag a/d i början). För att undvika skeletttillväxt-rubbningar. Dräktighet, laktation och eklampsi. Icke-allergisk sjukdom. Insulinoma. Ej för överviktiga eller för dem med njur-, lever-, eller hjärtsjukdom.	Gastrointestinala problem (inflammation av mage, tunn- och grovtarm, IBD). Aterhämtning från operationer i gastrointestinala organ samt andra mindre operationer. Exokrin pankreasinsufficiens, akut pankreatit (ej hyperlipidemi). Kan även ges vid magomvridning samt till små valpar vid tidig avvänjning. Rekommenderas ej vid natriumretention.	Gastrointestinala problem (inflammation av mage, tunn- och grovtarm, IBD). Aterhämtning från operationer i gastrointestinala organ samt andra mindre operationer. Exokrin pankreasinsufficiens, akut pankreatit (ej hyperlipidemi). Kan även ges vid magomvridning samt till små valpar vid tidig avvänjning. Rekommenderas ej vid natriumretention.
<b>energi</b>	hög	hög				
<b>protein</b>	högkvalitet animalibaserade proteinkällor	höga halter högvärdigt protein, ökade halter förgrenade aminosyror, ökad glutaminhalt	ökad	ökad		
<b>fett</b>	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	höga halter högvärdigt fett, ökade halter omega-3	ökad	ökad	minskning	minskning
<b>kolhydrater</b>		minskning			ökning lösliga	ökning lösliga
<b>fiber</b>	betmassa				tillskott smältbara	tillskott smältbara
<b>mineraler</b>		ökad kalium & zink	kalcium, fosfor kontrollerat	kalcium, fosfor kontrollerat	ökning	ökning
<b>vitaminer</b>			antioxidanter	antioxidanter	B-komplex ökat	B-komplex ökat
<b>smältbarhet</b>					hög smältbarhet	hög smältbarhet
<b>övrigt</b>	Våtfoder tillåter utfodring med slang/spruta (min 2,7 mm).	Kan ges med slang.			Antioxidanter	Antioxidanter
<b>råvaror</b>	Kyckling, kycklingmjöl, rismjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin	Lever, kyckling, majs mjöl, kasein, fiskolja, kalciumkarbonat, KCl, guar gum, taurin, magnesiumoxid, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, torkad betfiber, buljong, vegetabilisk olja, dikalciumfosfat, torkade hela ägg, disodiumfosfat, KCl, vetekli, tryptofan, kalciumkarbonat, taurin, vitaminer, spårämnen	Kyckling, nötkött, lever, mald majs, korn, majs glutenmjöl, järnoxid, betfiber, torkat helt ägg, dikalciumfosfat, fiskmjöl, KCl, kalciumkarbonat, vegetabilisk olja, NaCl, havrekli, tryptofan, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, ris, torkade hela ägg, kyckling- och kalkonmjöl, majs glutenmjöl, kycklingbuljong, Fibrim 1260 (löslig fiber), animaliskt fett, vegetabilisk olja, dikalciumfosfat, NaCl, KCl, kalciumkarbonat, kaliumcitrat, taurin, vitaminer, spårämnen	Kalkon, malt ris, lever, torkade hela ägg, potatisstärkelse, mald majs, Fibrim 1260 (löslig fiber), järnoxid, dikalciumfosfat, buljong, KCl, karamelsocker, NaCl, taurin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Leversjukdomar

Hundfoder	Specific		Royal Canin	
	CKD Kidney support, torr	CKW Kidney support, våt	Hepatic HF16, torr	Hepatic, våt
<b>indikation</b>	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråkgighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk njurinsufficiens, lever- och hjärtinsufficiens, högt blodtryck, ödem, urolithiasis & urat-, oxalat- eller cystinsten. Rek ej till valpar, dråkgighet/digivning, vid högt proteinbehov, kolestas, struvitsten, hyperlipidemi eller pankreatit.	Kronisk hepatit, portasystemisk shunt, hepatisk encefalopati, leversvikt, piroplasmos, gulsot & rubbningar i kopparomsättningen. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.	Kronisk hepatit, portasystemisk shunt, hepatisk encefalopati, leversvikt, piroplasmos, gulsot & rubbningar i kopparomsättningen. Rekommenderas ej vid dråktighet, digivning & tillväxt.
<b>energi</b>			högt energiinnehåll från fett	
<b>protein</b>	reducerat innehåll, högt biologiskt värde	reducerat innehåll, högt biologiskt värde	vegetabiliskt protein med hög smältbarhet	
<b>fett</b>	omega-3	omega-3	högt innehåll	
<b>kolhydrater</b>				
<b>fiber</b>				
<b>mineraler</b>	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	reducerat fosfor, natrium & koppar, ökat kalium	minskat natrium & koppar, högt zink	lågt koppar & natrium, högt zink
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll B, C	ökat innehåll B, C		
<b>smältbarhet</b>				
<b>övrigt</b>	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	Svagt alkaliskt urin förebygger oxalat-, cystin- & uratkristaller i urinen. Även kaliumcitrat minskar risken för utfällning av oxalat. L-karnitin, taurin tillsatt.	antioxidantkomplex, L-karnitin	antioxidantkomplex
<b>råvaror</b>	Vete, majs, animaliskt fett, fiskmjöl, potatisprotein, hydrolyserat kycklingprotein, ägg, vasslepulver, cellulosapulver, taurin, solrosolja, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Fläskkött, ris, majs, vete, fiskolja, ägg, cellulosapulver, plantago (Psyllium Husk), taurin, L-karnitin, vitaminer, mineraler	Majsmjöl, ris, animaliskt fett, sojaproteinisolat, torkad fågellever, sockerbetsfiber, mineraler, FOS, vegetabilisk olja, fiskolja, spårämnen, metionin, lysin, taurin, L-karnitin, ringblommeextrakt, vitaminer	spannmål (majs, ris), kött och animaliska derivat (kyckling, komage, lever), oljor och fetter, grönsaker (morötter), mineraler, vitaminer

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Leversjukdomar

Hundfoder	Hills					
	h/d, torr	h/d, våt	l/d, torr	l/d, våt	u/d, torr	u/d, våt
<b>indikation</b>	Hjärtsjukdom och hjärtproblem. Leversjukdom med högt blodtryck, och vätskebildning. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning & inte heller vid saltbrist (vid kraftig diarré eller kraftiga kräkningar). Rekommenderas ej heller till hundar med hyperlipidemi eller pankreatit.	Hjärtsjukdom och hjärtproblem. Leversjukdom med högt blodtryck, och vätskebildning. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning & inte heller vid saltbrist (vid kraftig diarré eller kraftiga kräkningar). Rekommenderas ej heller till hundar med hyperlipidemi eller pankreatit.	Leversjukdomar, leverencefalopati & leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till dräktiga & digivande tikar. Ej heller vid hyperlipidemi eller pankreatit.	Leversjukdomar, leverencefalopati & leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till dräktiga & digivande tikar. Ej heller vid hyperlipidemi eller pankreatit.	Upplösning av cystin- och uratstenar. Förebygger cystein-, urat- & oxalatstenar. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & pankreatit.	Upplösning av cystin- och uratstenar. Förebygger cystein-, urat- & oxalatstenar. Vid allvarliga njursjukdomar, leversjukdom pga kopparupplagring. Rekommenderas ej till valpar, vid dräktighet, digivning, struvitsten, 1-2v efter kirurgiska ingrepp, hyperlipidemi & pankreatit.
<b>energi</b>						
<b>protein</b>			reducerat innehåll, hög smältbarhet, aromatiska aa, <del>öregade aa</del>	reducerat innehåll, hög smältbarhet, aromatiska aa, <del>öregade aa</del>	hög kvalitet men reducerad mängd, mindre nukleinsyror	hög kvalitet men reducerad mängd, mindre nukleinsyror
<b>fett</b>			förgrenade fettsyror	förgrenade fettsyror	Ökad för att undvika protein nedbrytning	Ökad för att undvika protein nedbrytning
<b>kolhydrater</b>					Ökad för att undvika protein nedbrytning	Ökad för att undvika protein nedbrytning
<b>fiber</b>			löslig fiber ökad	löslig fiber ökad	ökad	ökad
<b>mineraler</b>	optimalt & kontrollerat kalium & magnesium, reducerat natrium & klorid	optimalt & kontrollerat kalium & magnesium, reducerat natrium & klorid	begränsat natrium & koppar, ökat zink & kalium	begränsat natrium & koppar, ökat zink & kalium	minskat kalcium, fosfor, natrium & koppar	minskat kalcium, fosfor, natrium & koppar
<b>vitaminer</b>	ökat vitamin B-komplex	ökat vitamin B-komplex	vit K ökad	vit K ökad	vit B-komplex, vit E, B-karoten höjt	vit B-komplex, vit E, B-karoten höjt
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>	taurin, L-carnitin tillsatt, antioxidanter	taurin, L-carnitin tillsatt, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter	tillsats av L-karnitin, antioxidanter	ger alkaliskt urin, pH 7,1-7,7	ger alkaliskt urin, pH 7,1-7,7
<b>råvaror</b>	Grovmald majs, malt vete, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, vegetabilisk olja, buljong, torkade hela ägg, cellulosa, kaliumcitrat, dikalciumfosfat, kalciumkarbonat, L-karnitin, KCl, taurin, metionin, magnesiumoxid, vitaminer, spårämnen	Kyckling, grovmald majs, malt ris, lever, animaliskt fett, sackaros, kycklingbuljong, kaliumcitrat, kalciumkarbonat, KCl, taurin, magnesiumoxid, tryptofan, L-karnitin, vitaminer, spårämnen	Mald majs, animaliskt fett, sojabönsmjöl, torkade hela ägg, Fibrin 1260 (löslig fiber), linfrön, kycklingbuljong, majs glutenmjöl, dikalciumfosfat, vegetabilisk olja, cellulosa, kalciumkarbonat, KCl, NaCl, L-karnitin, arginin, kalciumsulfat, taurin, metionin, vitaminer, spårämnen	Malt ris, animaliskt fett, sojabönsmjöl, vegetabilisk olja, torkade hela ägg, majsstärkelse, pasta, Fibrin 1260 (löslig fiber), kycklingbuljong, majs glutenmjöl, fiskolja, dikalciumfosfat, cellulosa, KCl, kalciumkarbonat, arginin, NaCl, lysinHCl, taurin, L-karnitin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Malt ris, majsstärkelse, animaliskt fett, torkat helt ägg, cellulosa, buljong, vegetabilisk olja, Fibrin 1260 (löslig fiber), kaliumcitrat, kalciumkarbonat, L-karnitin, KCl, taurin, tryptofan, vitaminer, spårämnen	Kyckling, majsstärkelse, sackaros, malt ris, torkade hela ägg, lever, animaliskt fett, kyckling buljong, fiskolja, Fibrin 1260 (löslig fiber), cellulosa, kyckling lever, KCl, NaCl, kasein, kalciumkarbonat, taurin, L-carnitin, vitaminer, spårämnen

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Hjärtsjukdomar

Hundfoder	Hills							
	h/d, torr	h/d, våt	k/d, torr	k/d, våt	w/d, torr	w/d, våt	t/d, torr och	t/d mini, torr
indikation	Hjärtsjukdom och hjärtproblem.	Hjärtsjukdom och hjärtproblem.	Njursvikt & hjärtproblem (tidiga)	Njursvikt & hjärtproblem (tidiga)	Övervikt, fiber-responsiva	Övervikt, fiber-responsiva	Reducerar gingivit, förebygger	
energi					måttlig minskning	måttlig minskning		
protein			hög kvalitet, sänkta halter	hög kvalitet, sänkta halter	minskning	minskning	måttlig minskning	
fett			ökade mängder, omega-3	ökade mängder, omega-3	minskat innehåll	minskat innehåll		
kolhydrater			ökade mängder	ökade mängder				
fiber			ökade mängder löslig fiber	ökade mängder löslig fiber	högt innehåll	högt innehåll	, alignment of fibres non-random	
mineraler	optimalt & kontrollerat kalium &	optimalt & kontrollerat kalium &	sänkt fosfor & natrium	sänkt fosfor & natrium	måttlig minskning av fosfor &	måttlig minskning av fosfor &	måttlig minskning kalcium, fosfor &	
vitaminer	ökat vitamin B-komplex	ökat vitamin B-komplex	ökat vitamin B-komplex	ökat vitamin B-komplex				
smältbarhet								
övrigt	taurin, L-carnitin tillsatt,	taurin, L-carnitin tillsatt,	Antioxidanter	Antioxidanter	tillsatt L-karnitin, sur urin pH 6,2	tillsatt L-karnitin, sur urin pH	Kibble-size large/mini, antioxidanter	
råvaror	Grovmald majs, malt vete,	Kyckling, grovmald majs, malt ris,	Malt ris, animaliskt fett, torkade	Majsstärkelse, lever, animaliskt	Grovmald majs, sojabönsfiber,	Grovmald majs, kyckling,	Grovmald majs, grovmalt ris,	

Gråskuggat om foder med samma namn från samma tillverkare överensstämmer, t ex torrfoder respektive våtfoder

## Cancer

Hundfoder	Specific	Eukanuba	Hills			
	<b>CQD Skin &amp; Joint support, torr</b>	<b>High Calorie, våt</b>	<b>n/d, våt</b>	<b>p/d, torr</b>	<b>p/d, våt</b>	<b>a/d, våt</b>
<b>indikation</b>	Hudsjukdomar vid t ex atopi/loppallergi. Vid cancerrelaterad kakexi, neoplasi, njursjukdom, immunorelaterade sjukdomar & inflammatoriska tillstånd (t ex IBD). Artros/artrit. Rek ej vid nedsatt immunförsvaret, koaguleringsrubbningar eller hyperlipidemi. Även för friska hundar.	Viktförlust, anorexi, konvalescens efter trauma/operation & undervikt vid diabetes, cancer, sepsis, magomvridning, digivning. Rekommenderas ej vid kronisk njursvikt.	Cancer & cancer terapi. Ej för valpar, dräktiga och digivande tikar. Ej för hundar med hyperlipidemi eller pankreatit. Ej för hundars där den primära funktionen ska vara att undvika vätskeretention, eller undvika ackumulering av kväverikabiprodukter, fosfor eller natrium.	Nutritionell återställning av valpar. Hjälp för immunförsvaret för valpar (äldre än dagar/första veckors ålder-tag a/d i början). För att undvika skelettillväxt-rubbningar. Dräktighet, laktation och eklampsi. Icke-allergisk sjukdom. Insulinoma. Ej för överviktiga eller för dem med njur-, lever-, eller hjärtsjukdom.	Nutritionell återställning av valpar. Hjälp för immunförsvaret för valpar (äldre än dagar/första veckors ålder-tag a/d i början). För att undvika skelettillväxt-rubbningar. Dräktighet, laktation och eklampsi. Icke-allergisk sjukdom. Insulinoma. Ej för överviktiga eller för dem med njur-, lever-, eller hjärtsjukdom.	Försvagade tillstånd, kakexi & anorexi. Rekommenderas ej till patienter som i första hand ska undvika att vätskeretention, eller ansamling av natrium, fosfor & kvävehaltiga restprodukter. Ej heller till patienter känsliga för höga fettintag - pankreatit.
<b>energi</b>	hög	hög	hög			hög
<b>protein</b>	hög kvalitet	högkvalitet animalbaserade proteinkällor	ökad nivå, arginin hög	ökad	ökad	höga halter högvärdigt protein, ökade halter förgrenade aminosyror, ökad glutaminhalt
<b>fett</b>	omega-3 & omega-6 (GLA) höga	Omega-6/omega-3 förhållande 5-10:1	ökad nivå, omega-3 hög	ökad	ökad	höga halter högvärdigt fett, ökade halter omega-3
<b>kolhydrater</b>			minskad nivå			minskning
<b>fiber</b>		betmassa				
<b>mineraler</b>	ökat selen & zink			kalcium, fosfor kontrollerat	kalcium, fosfor kontrollerat	ökat kalium & zink
<b>vitaminer</b>	ökat innehåll vit A, B & E			antioxidanter	antioxidanter	
<b>smältbarhet</b>						
<b>övrigt</b>		Våtfoder tillåter utfodring med slang/spruta (min 2,7 mm).				Kan ges med slang.
<b>råvaror</b>	Vete, fiskmjöl, ris, ägg, fiskolja, animaliskt fett, hydrolyserat kycklingprotein, cellulosaapulver, gurkörtolja, plantago (Psyllium Husk), solrosolja, vitaminer, mineraler	Kyckling, kycklingmjöl, ris, fiskmjöl, kycklingfett, torkad betmassa, fiskolja, KCl, metionin, taurin	Nötkött, lever, ris, fiskolja (menhaden oil), kyckling, kycklingbuljong, järnoxid, torkad betfibrer, cellulosa, kaliumcitrat, kaliumkarbonat, arginin, dikalciumfosfat, taurin, vitaminer, spårämnen	Grovmald majs, kyckling- och kalkonmjöl, animaliskt fett, majs glutenmjöl, torkad betfibrer, buljong, vegetabilisk olja, dialciumfosfat, torkade hela ägg, disodiumfosfat, KCl, vetekli, tryptofan, kalciumkarbonat, taurin, vitaminer, spårämnen	Kyckling, nötkött, lever, mald majs, korn, majs glutenmjöl, järnoxid, betfibrer, torkat helt ägg, dikalciumfosfat, fiskmjöl, KCl, kalciumkarbonat, vegetabilisk olja, NaCl, havrekli, tryptofan, metionin, taurin, vitaminer, spårämnen	Lever, kyckling, majs mjöl, kasein, fiskolja, kalciumkarbonat, KCl, guar gum, taurin, magnesiumoxid, vitaminer, spårämnen