



DIEETVOEDINGSRANGE KAT

BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

UROLOGY
STRUVITE DISSOLUTION
DISSOLUTION & PREVENTION
URINARY WIB

WEIGHT
WEIGHT LOSS & DIABETES
WEIGHT LOSS & CONTROL

GASTRO

DERMATO

ALLERGY
INSECT PROTEIN
HYDROLYSED SALMON PROTEIN

KIDNEY

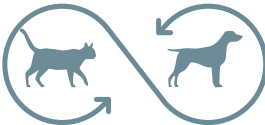
VETERINARY™
HPM



**NUTRITION
FOR
CARNIVORES**



**GLOBAL
PREVENTIVE
PROFILE**



**VETERINARY
GLOBAL
CARE**



DIEETVOEDINGSRANGE HOND

BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

WEIGHT
WEIGHT LOSS & DIABETES
WEIGHT LOSS & CONTROL

JOINT

GASTRO

DERMATO

ALLERGY
INSECT PROTEIN
HYDROLYSED SALMON PROTEIN

KIDNEY

UROLOGY



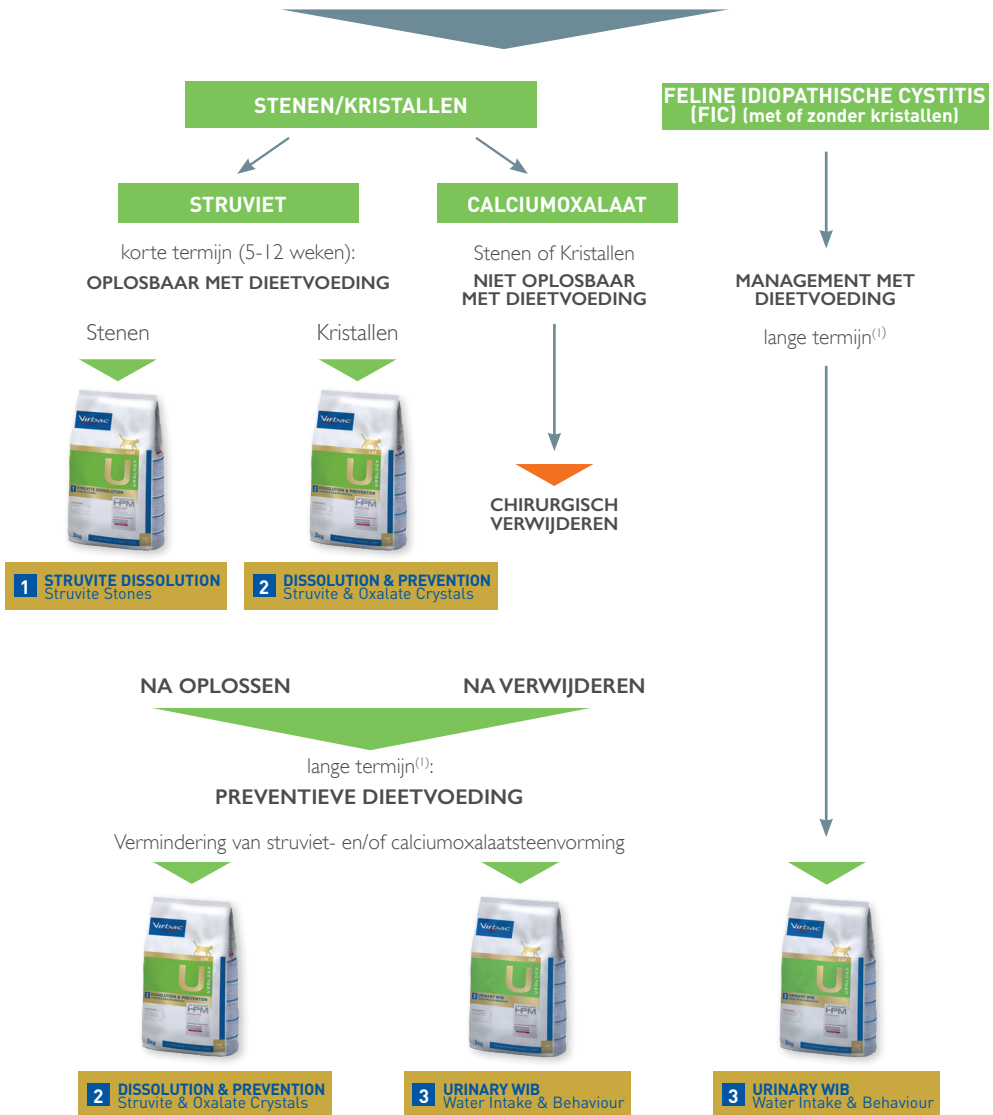
	WEIGHT		JOINT	GASTRO	DERMATO	ALLERGY		KIDNEY	UROLOGY
	1 WEIGHT LOSS & DIABETES	2 WEIGHT LOSS & CONTROL	1 JOINT & MOBILITY	1 DIGESTIVE SUPPORT	1 DERMATOLOGY SUPPORT	1 HYPOALLERGY INSECT	2 HYPOALLERGY HYDROLIZED SALMON	1 KIDNEY SUPPORT	1 DISSOLUTION & PREVENTION
1.5kg				x					
3kg	x	x	x	x	x	x	x	x	x
7kg	x	x		x	x		x		
12kg	x	x	x	x	x	x	x	x	x



	UROLOGY			WEIGHT		GASTRO	DERMATO	ALLERGY		KIDNEY
	1 STRUVITE DISSOLUTION	2 DISSOLUTION & PREVENTION	3 URINARY WIB	1 WEIGHT LOSS & DIABETES	2 WEIGHT LOSS & CONTROL	1 DIGESTIVE SUPPORT	1 DERMATOLOGY SUPPORT	1 HYPOALLERGY INSECT	2 HYPOALLERGY HYDROLYSED SALMON	1 KIDNEY SUPPORT
1.5kg	x	x	x	x	x	x				x
3kg	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
7kg		x		x	x					

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

FELINE LOWER URINARY TRACT DISEASE (FLUTD)*



* Richtlijn 2008/38/EG

1) Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen.



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
1.5 kg, 3 kg

INDICATIES*

- Oplossen van struvietstenen (5 tot 12 weken).

AANVULLEND GEBRUIK

- Vermindering van oxalaatsteenvorming.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).
- Hartinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke/ plantaardige eiwitten	90/10
• Ruw vet	16
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	4
• NFE	21
• Zetmeel	15
• Calcium	0.65
• Fosfor	0.65
• Natrium	1.3
• Kalium	0.7
• Magnesium	0.08
• Chloride	1.8
• Zwavel	0.7
• Methionine + Cystine	1.5
• Omega-6 Vetzuren	2.5
• Omega-3 Vetzuren	1
• EPA + DHA	0.3

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	397
• Gemeten ME (in vivo; %)	385
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	87
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	96
• Energie uit eiwit (%)	42
• Energie uit vet (%)	37
• Energie uit NFE (%)	21
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	111

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), dierlijke vetten, mineralen, erwten, bonenpeulen, rijst, bietenpulp, lijnzaad, biergist, visolie, lignocellulose, psyllium (*Plantago (L.) spp.*), fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg
• Kaliumcitraat	0.3%

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht	Normaal*	Onder- gewicht
2	20	20	25
3	30	35	35
4	40	45	50
5	50	55	60
6	60	65	75
7	70	75	85
8	75	85	95
9	85	100	110
10	95	110	120

De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand aangepast te worden.

* volwassen geïmporteerde kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht.

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE)

21%

HOOG
EIWITGEHALTE

44%

van DIERLIJKE OORSPRONG 90%



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
1.5 kg, 3 kg, 7 kg

INDICATIES*

- Oplossen van struvietstenen.
- Vermindering van herhaalde struvietsteenvorming.
- Vermindering van herhaalde oxalaatsteenvorming.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).
- Hartinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke/ plantaardige eiwitten	90/10
• Ruw vet	13.5
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	6.5
• NFE	23
• Zetmeel	15
• Calcium	0.7
• Fosfor	0.7
• Natrium	1.1
• Kalium	0.7
• Magnesium	0.08
• Chloride	1.4
• Zwavel	0.7
• Methionine + Cystine	1.5
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	0.7

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	374
• Gemeten ME (in vivo, %)	364
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo, %)	86
• Vet verteerbaarheid (in vivo, %)	91.5
• Energie uit eiwit (%)	44
• Energie uit vet (%)	33
• Energie uit NFE (%)	23
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	118

SAMENSTELLING

Gedehydreerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), dierlijke vetten, mineralen, bonenpeulen, erwten, lignocellulose, rijst, bietenpulp, lijnzaad, biergist, psyllium (*Plantago (L.) spp.*), fructooligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg
• Kaliumcitraat	0.3%

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht Soft weight loss	Normaal*	Onder- gewicht
2	20	25	25
3	30	35	40
4	40	45	50
5	50	60	65
6	60	70	75
7	70	80	90
8	80	90	105
9	90	105	115
10	105	115	130

* volwassen geesteerde kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht.

De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand aangepast te worden.

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **23%**

HOOG
EIWITGEHALTE **44%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **90%**



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

1.5 kg, 3 kg

INDICATIES*

- Vermindering van herhaalde struvietsteenvorming.
- Vermindering van herhaalde oxalaatsteenvorming.

AANVULLEND GEBRUIK

- Feline Idiopathische Cystitis (FIC).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).
- Hartinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke/ plantaardige eiwitten	90/10
• Ruw vet	13.5
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	6.5
• NFE	23
• Zetmeel	15
• Calcium	0.7
• Fosfor	0.7
• Natrium	1.1
• Kalium	0.7
• Magnesium	0.08
• Chloride	1.4
• Zwavel	0.7
• Methionine + Cystine	1.5
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	1.1
• EPA + DHA	0.4

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	374
• Gemeten ME ^(in vivo; %)	364
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	86
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	91.5
• Energie uit eiwit (%)	44
• Energie uit vet (%)	33
• Energie uit NFE (%)	23
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	118

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), mineralen, bonenpeulsen, erwten, dierlijke vetten, lignocellulose, rijst, bietenpulp, lijnzaad, biergist, visolie, psyllium (*Plantago (L) spp.*), fructo-oligosacchariden, gedroogde groene thee concentraat, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Groene thee bladeren	0.26%
• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg
• Kaliumcitraat	0.3%

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht Soft weight loss	Normaal*	Onder- gewicht
2	20	25	25
3	30	35	40
4	40	45	50
5	50	60	65
6	60	70	75
7	70	80	90
8	80	90	105
9	90	105	115
10	105	115	130

De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand of, in geval van een soft weight loss programma, elke week aangepast te worden.

*Volwassen geïndividueerde kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht.

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE)

23%

HOOG
EIWITGEHALTE

44%

van DIERLIJKE OORSPRONG 90%

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

OBESITAS*

OBESITAS
(>30% Overgewicht)

OBESITAS
(<30% Overgewicht)

NUTRITIONEEL MANAGEMENT VAN EXCESSIEF LICHAAMSGEWICHT

Soft Weight Loss benadering



1 WEIGHT LOSS & DIABETES
Obesity (>30%) & Diabetes

1 WEIGHT LOSS & DIABETES
Obesity (>30%) & Diabetes

2 WEIGHT LOSS & CONTROL
Overweight (<30%) & Diabetes

Wanneer streefgewicht is bereikt

Lange termijn¹⁾:

BEHOUD van LICHAAMSGEWICHT na AFVALLEN



2 WEIGHT LOSS & CONTROL
Overweight (<30%) & Diabetes



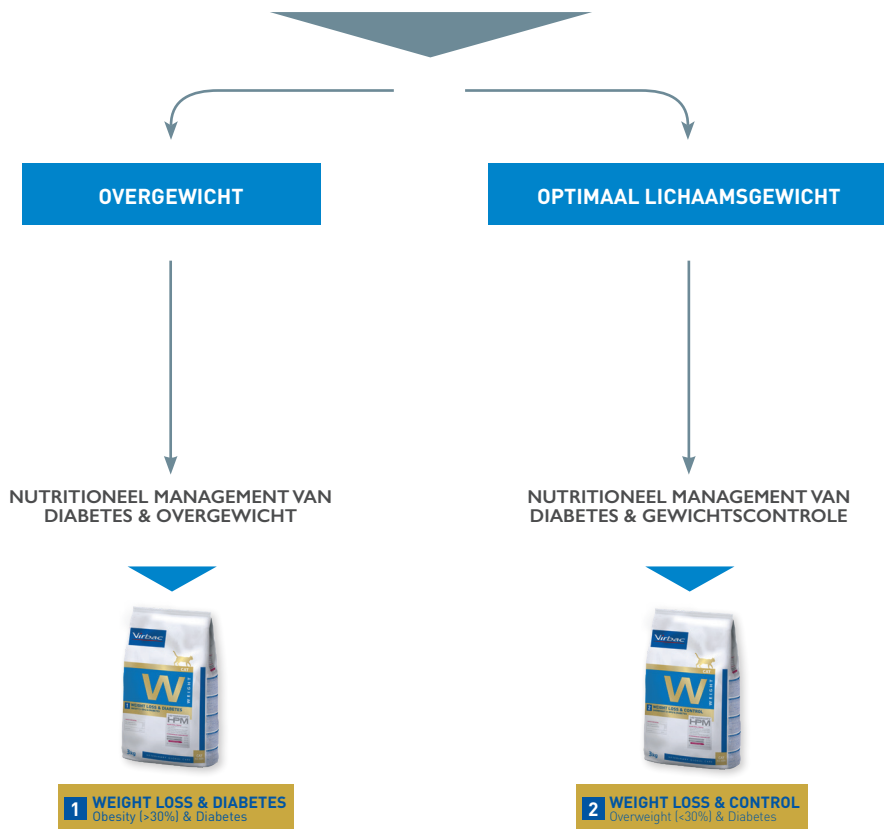
* Richtlijn 2008/38/EG: vermindering van overgewicht.

1) Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen.



Stroomdiagram voor juiste productkeuze

DIABETES MELLITUS*



* Richtlijn 2008/38/EG: regulering van de glucosevoorziening (diabetes mellitus) bij overgewicht.



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

1.5 kg, 3 kg, 7 kg

INDICATIES*

- Vermindering van overgewicht.
- Regulering van de glucosevoorziening (diabetes mellitus) bij overgewicht.

AANVULLEND GEBRUIK

- Colitis responsief op vezelrijk dieet, constipatie.
- Afwijkingen aan het vetmetabolisme (hyperlipidemie).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	94/06
• Ruw vet	11
• Mineralen	8.5
• Ruwe cellulose	12
• Totaal vezelgehalte	17
• NFE	19
• Zetmeel	13
• Totaal suikers	1
• Calcium	1.3
• Fosfor	0.9
• Natrium	0.9
• Omega-6 Vetzuren	2
• Omega-3 Vetzuren	0.7

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	335
• Gemeten ME _(in vivo) (%)	302
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	81
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	89
• Energie uit eiwit (%)	49
• Energie uit vet (%)	30
• Energie uit NFE (%)	21
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	131

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg
• Chondroitinesulfaat	440 mg/kg

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel*, lignocellulose, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), mineralen, dierlijke vetten, lijnzaad, bietenpulp, biergist, psylliumvezel, (*Plantago (L) spp.*) fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

*Koolhydraatbronnen

RANTSOEN RICHTLIJNEN

IN GEVAL VAN OBESITAS ZONDER DIABETES

Streefgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)	
	Streng beperking	Milde beperking
2	15	25
3	25	35
4	35	45
5	45	55
6	50	70
7	60	80
8	70	90
9	75	105
10	85	115

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het STREEFGewicht van de kat.

IN GEVAL VAN OBESITAS MET DIABETES

Huidig lichaamsgewicht (kg)	Dagelijks rantsoen (g/dag)
2	25
3	35
4	45
5	55
6	70
7	80
8	90
9	105
10	115

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke week aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn. Een verhoogde wateropname & urinevolume is normaal.

LAAG KOOLHYDRAAT-GEHALTE (NFE)

19%

HOOG EIWITGEHALTE

44%

van DIERLIJKE OORSPRONG 94%



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

1,5 kg, 3 kg, 7 kg

INDICATIES*

- Vermindering van overgewicht.
- Regulering van de glucosevoorziening (diabetes mellitus): enkel in geval van normaal lichaamsgewicht.

AANVULLEND GEBRUIK

- Colitis responsief op vezelrijk dieet, constipatie.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE)

20%

HOOG
EIWITGEHALTE

44%

van DIERLIJKE OORSPRONG 90%

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	90/10
• Ruw vet	13
• Mineralen	8.5
• Ruwe cellulose	9
• Totaal vezelgehalte	13.5
• NFE	20
• Zetmeel	13.5
• Totaal suikers	1.4
• Calcium	1.3
• Fosfor	1.1
• Natrium	0.7
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	0.8

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	357
• Gemeten ME(in vivo;%)	339
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	85.5
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	94
• Energie uit eiwit (%)	46
• Energie uit vet (%)	33
• Energie uit NFE (%)	21
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	123

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel*, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), erwten*, bonenpeulen, dierlijke vetten, lignocellulose, mineralen, rijst*, lijnzaad, bietenpulp, biergist, psylliumvezel (*Plantago (L.)spp.*), fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroïtinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

*Koolhydraatbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg
• Chondroïtinesulfaat	215 mg/kg

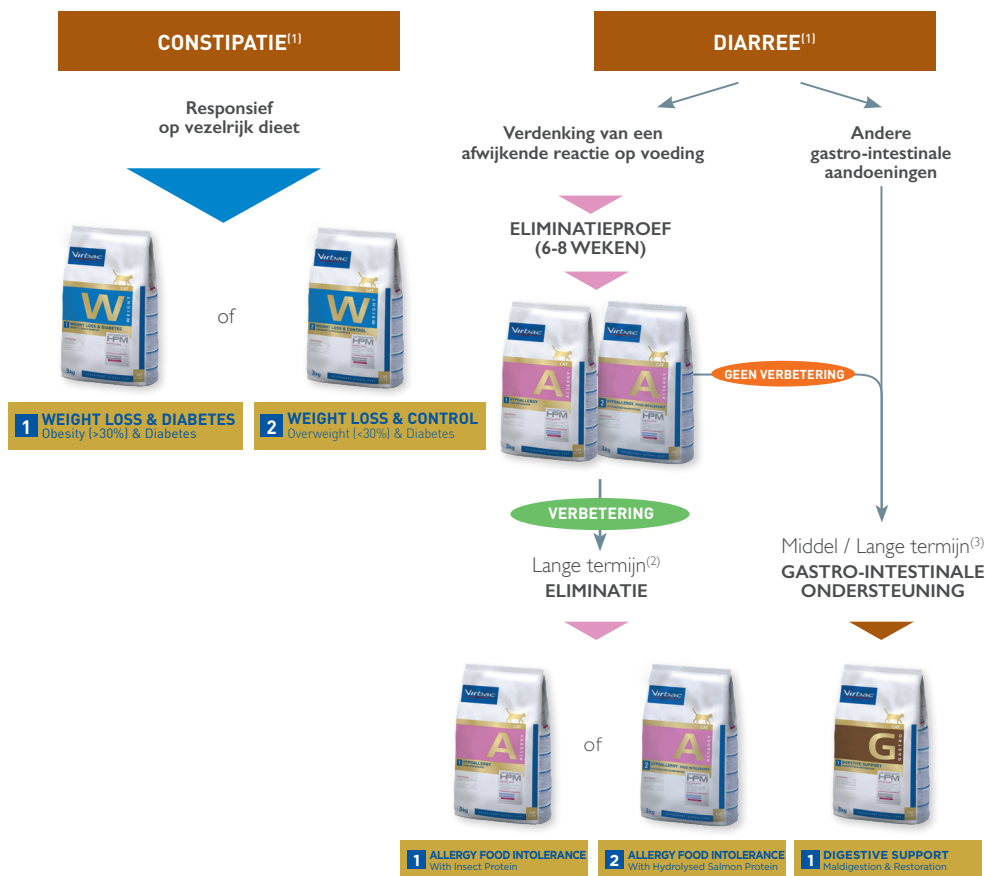
RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Afvallen	Gewichtscontrole	Diabetes (zonder obesitas)
2	20	25	25
3	30	35	35
4	45	50	50
5	55	60	60
6	65	75	75
7	75	85	85
8	85	95	95
9	95	110	110
10	110	120	120

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht en dient elke week aangepast te worden in geval van gewichtsverlies of elke maand in geval van gewichtscntrole.

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

SPIJSVERTERINGSSTOORNIS*



* Richtlijn 2008/38/EG: verandering van acute intestinale absorptiestoornissen en compensatie voor een slechte spijsvertering.

1) Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen.

2) Als de intolerantieverschijnselen verdwijnen, kan dit voeder onbeperkt worden gebruikt (Richtlijn 2008/38/EG).

3) Tot 12 weken, het wordt aangeraden om vóór gebruik of verlenging van de gebruiksduur een dierenarts te raadplegen.



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

1,5 kg, 3 kg

INDICATIES*

GASTRO-INTESTINALE STOORNISSEN:

- **Compensatie voor een slechte spijsvertering.**
- **Vermindering van acute intestinale absorptiestoornissen.**
- **Chronische exocriene pancreasinsufficiëntie (EPI).**

HERSTEL:

- **Nutritioneel herstel, convalescentie.**

AANVULLEND GEBRUIK

- Gastritis / Enteritis / Colitis.
- Pancreatitis (acuut of chronisch).
- Megacolon.
- Herstel na gastro-intestinale chirurgie.
- Herstel na ziekte.
- Herstel na een periode van niet eten.

CONTRA-INDICATIES

- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).
- Hartinsufficiëntie.
- Chronisch leverinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	92/08
• Ruw vet	21
• Mineralen	8.5
• Ruwe cellulose	3.5
• Totaal vezelgehalte	6
• NFE	17.5
• Zetmeel	13
• Calcium	1.3
• Fosfor	1.1
• Natrium	0.9
• Kalium	0.8
• Omega-6 Vetzuren	3.5
• Omega-3 Vetzuren	1
• EPA + DHA	0.3
• Vitamine B12 (cobalamine) (mg/kg)	0.07

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	418
• Gemeten ME (in vivo; %)	419
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	91
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	95
• Energie uit eiwit (%)	39
• Energie uit vet (%)	45
• Energie uit NFE (%)	16
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	105

LAAG KOOLHYDRAAT-GEHALTE (NFE) **17.5%**

HOOG EIWITGEHALTE **44%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **92%**

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte)*, rijst*, dierlijke vetten*, mineralen, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte)*, bietenpulp, lignocellulose, lijnzaad, biestig (bron van betaglucaan en nucleotiden), visolie*, psylliumvezel (*Plantago (L) spp.*), fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), calciumbutyrataat, *Lactobacillus acidophilus*.

* hoog verteerbare ingrediënten

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• <i>Lactobacillus</i>	7 mg/kg
• Butyrataat	430 mg/kg
• Nucleotiden	560 mg/kg
• Betaglucaan	500 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN



Lichaamsgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Overgewicht	Normaal*	Ondergewicht
2	20	25	25
3	30	35	40
4	40	45	55
5	50	55	70
6	60	70	80
7	70	80	95
8	80	90	110
9	90	100	125
10	100	115	135

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient tijdens recovery elke week & op de middel/ lange termijn elke maand aangepast te worden.

* volwassen geestreepte kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht.

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

HUID- & VACHTAANDOENINGEN*

VETTE / SCHILFERIGE HUID, RODE HUID / JEUK, OVERMATIG HAARUITVAL

Korte termijn

HUID & VACHTONDERSTEUNING



VERBETERING

Middel / Lange termijn⁽²⁾

HUID & VACHTONDERSTEUNING



1 DERMATOLOGY SUPPORT
Dermatitis & Hair loss

GEEN VERBETERING

Verdenking van een
afwijkende reactie op voeding

ELIMINATIEPROEF
6-8 weken



of



Voedselintolerantie /
Allergie bevestigd

Lange termijn⁽¹⁾

ELIMINATIE



of



1 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Insect Protein

2 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Hydrolysed Salmon Protein

* Richtlijn 2008/38/EG: ondersteuning van de huidfunctie bij huidaandoeningen en overmatige haaruitval.

1) Als de intolerantieverschijnselen verdwijnen, kan dit voeder onbeperkt worden gebruikt (Richtlijn 2008/38/EG).

2) Tot 2 maanden. Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen. (Richtlijn 2008/38/EG)



BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN
3 kg

INDICATIES*

- Ondersteuning van de huidfunctie bij huidaandoeningen en overmatige haaruitval.

AANVULLEND GEBRUIK

- Dermatitis.
- Pruritus.

CONTRA-INDICATIES

- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).
- Chronische leverinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	44
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	91/09
• Ruw vet	17.5
• Mineralen	8.5
• Ruwe cellulose	5
• NFE	19.5
• Zetmeel	14
• Calcium	1.3
• Fosfor	1.1
• Natrium	0.7
• Methionine + Cystine	1.5
• Fenylalanine + Tyrosine	2.6
• Omega-6 Vetzuren	3.5
• LA + GLA	3.5
• Omega-3 Vetzuren	1.1
• EPA + DHA	0.8

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	395
• Gemeten ME (in vivo; %)	437
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	89
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	97
• Energie uit eiwit (%)	42
• Energie uit vet (%)	40
• Energie uit NFE (%)	18
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	111

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel, erwten, – (varken en gevogelte), mineralen, lignocellulose, dierlijke vetten, visolie, bietenpulp, zonnebloemolie, biergist, bernagie, psylliumvezel, (*Plantago (L) spp.*), fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht	Normaal*	Onder- gewicht
2	20	20	25
3	30	35	35
4	40	45	50
5	50	55	60
6	60	65	75
7	70	75	85
8	80	85	95
9	85	100	110
10	95	110	120

De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.

LANGE TERMIJN GEBRUIK: door het hoge energiegehalte dienen de aanbevolen dagelijkse porties te worden gerespecteerd om overgewicht te voorkomen.

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **19.5%**

HOOG
EIWITGEHALTE **44%**
van DIERLIJKE OORSPRONG **91%**

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

HUID- & VACHTAANDOENINGEN*

RODE HUID / JEUK

VETTE / SCHILFERIGE HUID

Verdenking van een
afwijkende reactie op voeding

Niet voedsel
geïnduceerde atopie /
Vlooiënallergie /
Andere allergie

ELIMINATIEPROEF
6-8 weken



of



1 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Insect Protein

2 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Hydrolyzed Salmon Protein

VERBETERING

Voedselintolerantie /
Allergie bevestigd

GEEN VERBETERING

Lange termijn⁽¹⁾
ELIMINATIE



of



1 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Insect Protein

2 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Hydrolyzed Salmon Protein

Middel / Lange termijn⁽²⁾
HUID & VACHTONDERSTEUNING



1 DERMATOLOGY SUPPORT
Dermatitis & Hair loss

* Richtlijn 2008/38/EG: vermindering van intoleranties voor bepaalde ingrediënten en/of voedingsstoffen.

1) Als de intolerantieverschijnselen verdwijnen, kan dit voeder onbeperkt worden gebruikt (Richtlijn 2008/38/EG).

2) Tot 2 maanden. Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen. (Richtlijn 2008/38/EG)



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

3 kg

INDICATIES*

- Vermindering van intoleranties voor bepaalde ingrediënten en/of voedingsstoffen.

AANVULLEND GEBRUIK

- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde verteringsstoornissen (maldigestie/ malabsorptie, diarree...).
- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde huid-/ vachtaandoeningen (dermatitis...).
- Chronische pancreatitis.
- Inflammatory Bowel Disease (IBD).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht & lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	31
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	96/04
• Ruw vet	16
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	6
• NFE	34
• Zetmeel	27
• Calcium	0.8
• Fosfor	0.7
• Natrium	0.7
• Methionine + Cystine	1.3
• Omega-6 Vetzuren	3.3
• Omega-3 Vetzuren	0.7

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	380
• Gemeten ME(in vivo;%)	379
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	81
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	92
• Energie uit eiwit (%)	30
• Energie uit vet (%)	37
• Energie uit NFE (%)	33
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	82

SAMENSTELLING

Gedehydrerd insect eiwit (*Tenebrio m.*) (36%)*, aardappelzetmeel**, dierlijke vetten, mineralen, gehydrolyseerd varkenslever-eiwit*, bierenpulp, lijnzaad, lignocellulose, biergist, fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerd schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

*Eiwitbronnen

**Koolhydraatbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaamsgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Overgewicht	Normaal*	Ondergewicht
2	20	25	25
3	30	35	40
4	40	45	50
5	50	55	65
6	60	70	75
7	70	80	90
8	80	90	100
9	90	100	115
10	100	115	125

De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.

*Volwassen, gecastreerde kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht.

KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE)

34%

EIWITGEHALTE

31%

van DIERLIJKE OORSPRONG 96%



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
3 kg

INDICATIES*

- Vermindering van intoleranties voor bepaalde ingrediënten en/of voedingsstoffen.

AANVULLEND GEBRUIK

- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde verteringsstoornissen (maldigestie/ malabsorptie, diarree...).
- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde huid-/ vachtaandoeningen (dermatitis...).
- Chronische pancreatitis.
- Inflammatory Bowel Disease (IBD).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht & lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	31
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	100/00
• Ruw vet	16
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	4
• NFE	36
• Zetmeel	32
• Calcium	0.8
• Fosfor	0.7
• Natrium	0.7
• Methionine + Cystine	1.5
• Omega-6 Vetzuren	3
• Omega-3 Vetzuren	0.7

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	389
• Gemeten ME (in vivo; %)	383
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	89
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	93
• Energie uit eiwit (%)	29
• Energie uit vet (%)	37
• Energie uit NFE (%)	34
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	80

SAMENSTELLING

Tapioca*, gehydrolyseerd zalmewit** (33%), dierlijke vetten, mineralen, gehydrolyseerd varkenslevereiwit**, lignocellulose, bietenpulp, biergist, fructo-oligosacchariden, visolie, mono-, di- & triglyceriden van vetzuren, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

*Koolhydraatbronnen
**Eiwitbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaamsgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Overgewicht	Normaal*	Ondergewicht
2	20	20	25
3	30	35	35
4	40	45	50
5	50	55	60
6	60	65	75
7	70	80	85
8	80	90	100
9	90	100	110
10	100	110	125

*volwassen geïmuneerde kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht.

De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.

KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE)

36%

EIWITGEHALTE

31%

van DIERLIJKE OORSPRONG 100%



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

1.5 kg, 3 kg

INDICATIES*

- Ondersteuning van de nierfunctie bij chronische nierinsufficiëntie (of tijdelijke).

AANVULLEND GEBRUIK

- Chronische leverafwijkingen.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG FOSFORGEHALTE **0.45%**

BEPERKT EIWITGEHALTE **30%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **68%**

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	5.5
• Ruw eiwit	30
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	68/32
• Ruw vet	21
• Mineralen	6.5
• Ruwe cellulose	4
• Totaal vezelgehalte	7.5
• NFE	33
• Zetmeel	26
• Calcium	0.9
• Fosfor	0.45
• Natrium	0.4
• Kalium	0.8
• Omega-6 Vetzuren	3.5
• Omega-3 Vetzuren	1.1
• EPA + DHA	0.4

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	415
• Gemeten ME (in vivo; %)	414
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	88.5
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	93
• Energie uit eiwit (%)	26
• Energie uit vet (%)	45
• Energie uit NFE (%)	29
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	72

SAMENSTELLING

Gedehydrerd varkens eiwit*, rijst, dierlijke vetten, erwten, aardappelzetmeel, mineralen, aardappel eiwit*, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte)*, bietenpulp, lignocellulose, visolie, lijnzaad, biergist, fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), chondroitinesulfaat, *Lactobacillus acidophilus*.

*Eiwitbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	540 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• Calciumcarbonaat	1.5%
• Vitamine E	610 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaamsgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Overgewicht	Normaal ¹	Ondergewicht
2	20	20	25
3	25	30	35
4	35	40	50
5	45	50	60
6	55	60	75
7	65	70	85
8	75	80	100
9	80	90	110
10	90	100	120

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de kat en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.

¹oudere geïmporteerde kat (indoor) met optimaal lichaamsgewicht

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

OBESITAS*

OBESITAS
(>30% Overgewicht)

OBESITAS
(<30% Overgewicht)

NUTRITIONEEL MANAGEMENT VAN EXCESSIEF LICHAAMSGEWICHT

Soft Weight Loss benadering



1 WEIGHT LOSS & DIABETES
Obesity (>30%) & Diabetes

1 WEIGHT LOSS & DIABETES
Obesity (>30%) & Diabetes

2 WEIGHT LOSS & CONTROL
Overweight (<30%) & Diabetes

Wanneer streefgewicht is bereikt

Lange termijn¹⁾:

BEHOUD van LICHAAMSGEWICHT na AFVALLEN



2 WEIGHT LOSS & CONTROL
Overweight (<30%) & Diabetes



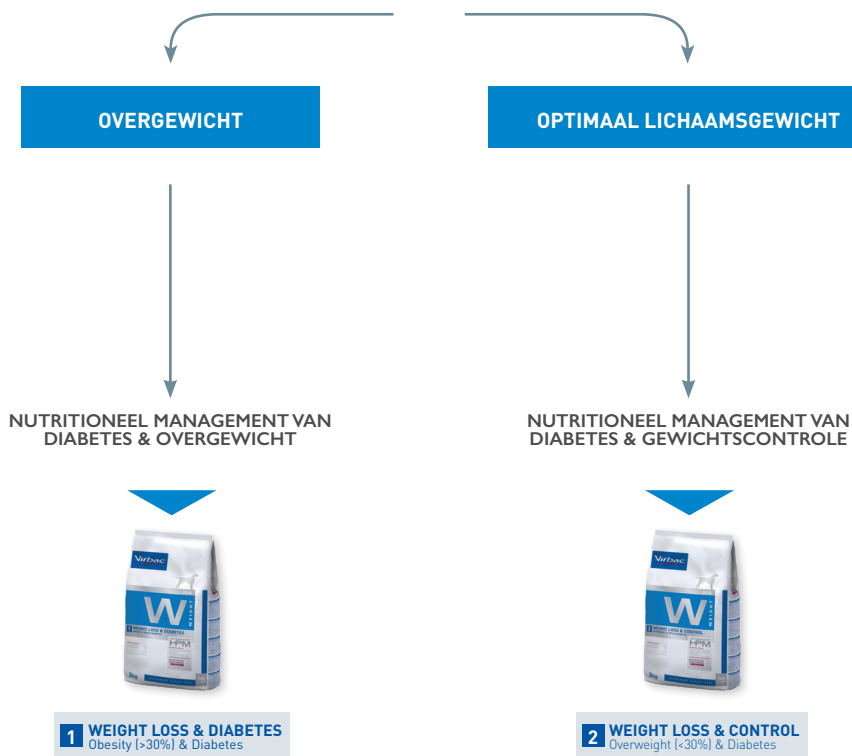
* Richtlijn 2008/38/EG: vermindering van overgewicht.

1) Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen.



Stroomdiagram voor juiste productkeuze

DIABETES MELLITUS*



* Richtlijn 2008/38/EG: regulering van de glucose voorziening (diabetes mellitus) bij overgewicht.



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

3 kg, 7 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Vermindering van overgewicht.
- Regulering van de glucosevoorziening (diabetes mellitus) bij overgewicht.

AANVULLEND GEBRUIK

- Colitis responsief op vezelrijk dieet, constipatie.
- Afwijkingen aan het vetmetabolisme (hyperlipidemie).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG KOOLHYDRAAT-GEHALTE (NFE)

23%

HOOG EIWITGEHALTE

34%

van DIERLIJKE OORSPRONG **94%**

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	34
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	94/06
• Ruw vet	11.5
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	15
• Totaal vezelgehalte	23
• NFE	23
• Zetmeel	14
• Totaal suikers	1
• Calcium	1.3
• Fosfor	0.9
• Natrium	0.4
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	0.7

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chondroitinesulfaat	440 mg/kg
• Chitosan	440 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	274
• Gemeten ME (in vivo; %)	285
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	82
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	92
• Energie uit eiwit (%)	40
• Energie uit vet (%)	33
• Energie uit NFE (%)	27
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	124

SAMENSTELLING

Gedehydreerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel*, lignocellulose, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), bonenpeulen, dierlijke vetten, mineralen, lijnzaad, bietenpulp, psylliumvezel, (*Plantago (L.) spp.*), fructo-oligosacchariden, biergist, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), *Lactobacillus acidophilus*, chondroitinesulfaat.

*koolhydraatbronnen

RANTSOEN RICHTLIJNEN

IN GEVAL VAN OBESITAS ZONDER DIABETES

Streefgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)	
	Streng beperking	Milde beperking
3	55	75
5	80	105
8	110	145
10	125	170
15	165	220
20	200	270
25	235	310
30	265	350
40	320	425
60	420	560

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het STREEFGewicht van de hond.

IN GEVAL VAN OBESITAS MET DIABETES

Huidig lichaamsgewicht (kg)	Dagelijks rantsoen (g/dag)
3	75
5	105
8	145
10	170
15	220
20	270
25	310
30	350
40	425
60	560

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE lichaamsgewicht en dient elke week aangepast te worden.



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

3 kg, 7 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Vermindering van overgewicht.
- Regulering van de glucosevoorziening (diabetes mellitus): enkel in geval van normaal lichaamsgewicht.

AANVULLEND GEBRUIK

- Gewichtscntrole na afvallen.
- Colitis responsief op vezelrijk dieet, constipatie.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **27.5%**

HOOG
EIWITGEHALTE **34%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **88%**

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	34
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	88/12
• Ruw vet	13
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	9
• Totaal vezelgehalte	15.5
• NFE	27.5
• Zetmeel	18
• Totaal suikers	1
• Calcium	1.3
• Fosfor	1.1
• Natrium	0.4
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	0.9

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	324
• Gemeten ME(in vivo;%)	302
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	80
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	95
• Energie uit eiwit (%)	37
• Energie uit vet (%)	34
• Energie uit NFE (%)	29
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	105

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), rijst*, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), bonenpeulen, lignocellulose, dierlijke vetten, erwten*, aardappelzetmeel*, lijnzaad, mineralen, bietenpulp, biergist, psylliumvezel (*Plantago (L) spp.*), fructo-oligosacchariden, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), *Lactobacillus acidophilus*, chondroitinesulfaat.

*koolhydraatbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chondroitinesulfaat	215 mg/kg
• Chitosan	215 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Afvallen	Gewichts- controle	Diabetes (zonder obesitas)
3	65	70	100
5	90	100	140
8	125	140	195
10	145	160	225
15	190	210	295
20	225	255	355
25	265	295	410
30	300	335	465
40	360	405	565
60	475	530	740

Het dagelijks rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht en dient elke week aangepast te worden in geval van gewichtsverlies of elke maand in geval van gewichtscntrole.

*volwassen hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbeveging.

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

OSTEOARTHRITIS*

(NB: pijnbestrijding moet altijd overwogen worden)

**NORMAAL
LICHAAMSGEWICHT**

Middel / Lange termijn⁽¹⁾



OVERGEWICHT < 30%

OVERGEWICHT ≥30%

NUTRITIONELE CONTROLE OVER: GEWICHT &
MOBILITEIT & GEWICHT



met specifiek rantsoen voor
soft weight loss



1 WEIGHT LOSS & DIABETES
Obesity (>30%) & Diabetes

Wanneer streefgewicht is bereikt:

Middel / Lange termijn⁽¹⁾:
**NUTRITIONELE GEWRICHTS- &
MOBILITEITSONDERSTEUNING &
GEWICHTSCONTROLE**



* Richtlijn 2008/38/EG: ondersteuning van het metabolisme van de gewrichten in geval van osteoarthritis.



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
3 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Ondersteuning van het metabolisme van de gewrichten in geval van osteoarthritis.

AANVULLEND GEBRUIK

- Gewrichtsafwijkingen.
- Verbetering van de mobiliteit.
- Controle van het lichaamsgewicht.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **26.5%**

HOOG
EIWITGEHALTE **34%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **85%**

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	34
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	85/15
• Ruw vet	15
• Mineralen	6.5
• Ruwe cellulose	9
• Totaal vezelgehalte	15
• NFE	26.5
• Zetmeel	18
• Calcium	0.9
• Fosfor	0.7
• Natrium	0.4
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	3
• EPA	0.6

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	335
• Gemeten ME (in vivo; %)	353
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	82
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	94.5
• Energie uit eiwit (%)	35
• Energie uit vet (%)	38
• Energie uit NFE (%)	27
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	102

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte), rijst, bonenpeulen, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), lignocellulose, erwten, lijnzaad, visolie, aardappelzetmeel, dierlijke vetten, mineralen, fructo-oligosacchariden, psylliumvezel (*Plantago (L.) spp.*) biergist, bietenpulp, chondroïtinesulfaat, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), *Lactobacillus acidophilus*.

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Chitosan	1240 mg/kg
• Chondroïtinesulfaat	1240 mg/kg
• Vitamine E	570 mg/kg
• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

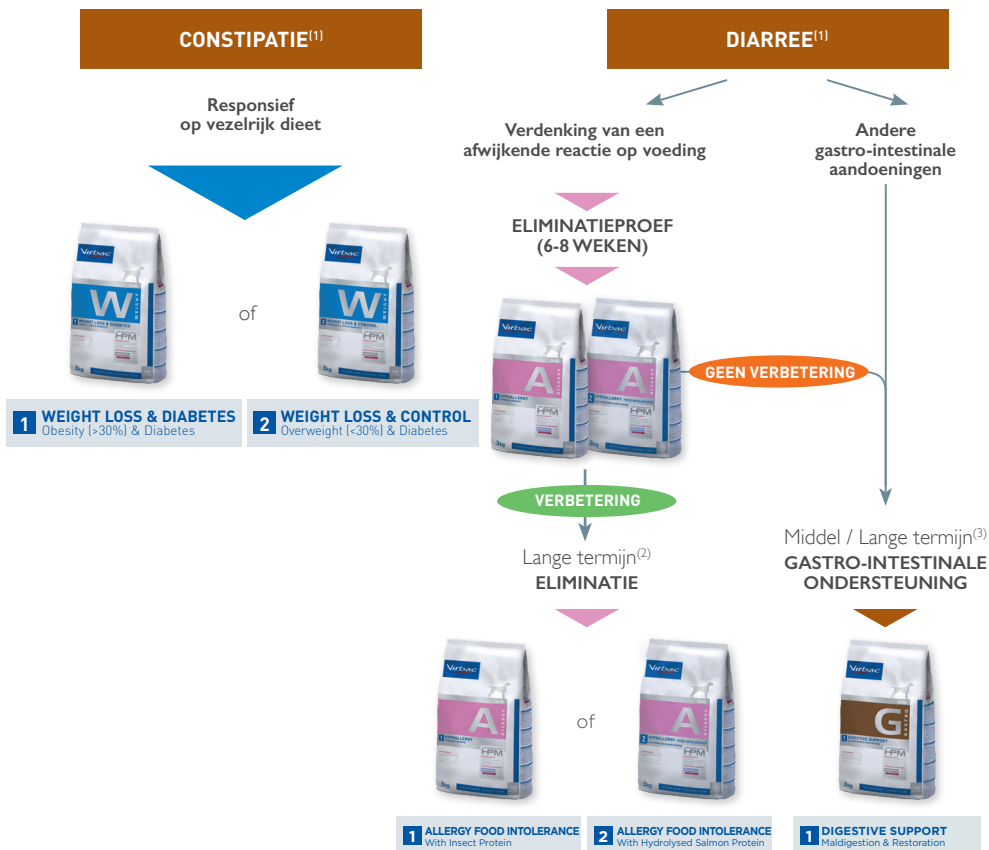
Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht soft weight loss	Normaal*	Onder- gewicht
3	60	80	85
5	85	110	125
8	120	150	170
10	140	175	195
15	180	225	255
20	220	275	310
25	255	320	360
30	290	360	405
40	350	435	490
60	455	570	645

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de hond en dient elke maand aangepast te worden of in geval van afvallen, elke week aangepast te worden.

*volwassen hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbeweging.

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

SPIJSVERTERINGSSTOORNIS*



* Richtlijn 2008/38/EG: verandering van acute intestinale absorptiestoornissen en compensatie voor een slechte spijsvertering.

1) Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen.

2) Als de intolerantieverschijnselen verdwijnen, kan dit voeder onbeperkt worden gebruikt (Richtlijn 2008/38/EG).

3) Tot 12 weken, het wordt aangeraden om vóór gebruik of verlenging van de gebruiksduur een dierenarts te raadplegen.



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
1,5 kg, 3 kg, 7 kg, 12 kg

INDICATIES*

GASTRO-INTESTINALE STOORNISSEN:

- Compensatie voor een slechte spijsvertering.
- Vermindering van acute intestinale absorptiestoornissen.
- Chronische exocriene pancreasinsufficiëntie (EPI).

HERSTEL:

- Nutritioneel herstel, convalescentie.

AANVULLEND GEBRUIK

- Gastritis / Enteritis / Colitis.
- Megacolon.
- Herstel na gastro-intestinale chirurgie.
- Herstel na ziekte.
- Herstel na een periode van niet eten.

CONTRA-INDICATIES

- Chronische nierinsufficiëntie (CNI)
- Hartinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	34
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	92/08
• Ruw vet	22
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	6
• Totaal vezelgehalte	10.5
• NFE	21.5
• Zetmeel	17
• Calcium	1.3
• Fosfor	0.9
• Natrium	0.6
• Kalium	0.8
• Omega-6 Vetzuren	2.5
• Omega-3 Vetzuren	0.9
• EPA + DHA	0.3
• Vitamine B12 (cobalamine)(mg/kcal)	0.071

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	384
• Gemeten ME(in vivo;%)	411
• Eiwit verteerbaarheid(in vivo;%)	85
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	97
• Energie uit eiwit (%)	31
• Energie uit vet (%)	49
• Energie uit NFE (%)	20
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	89

**LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) 21.5%**

**HOOG
EIWITGEHALTE 34%**

van DIERLIJKE OORSPRONG 92%

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte)*, rijst*, dierlijke vetten*, lignocellulose, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte)*, bietenpulp, mineralen, visolie* lijnzaad, biergist (bron van betaglucaan en nucleotiden), psylliumvezel (*Plantago (L.)spp.*), fructooligosacchariden, calciumbutyraat, *Lactobacillus acidophilus*.

*hoog verteerbare ingrediënten

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Butyraat	300 mg/kg
• Nucleotiden	560 mg/kg
• Betaglucaan	500 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht	Normaal*	Onder- gewicht
3	65	85	100
5	95	120	140
8	130	160	195
10	150	185	225
15	195	245	295
20	235	295	355
25	275	345	415
30	310	390	465
40	375	470	565
60	495	615	740

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de hond en dient tijdens recovery elke week & op de middel/ lange termijn elke maand aangepast te worden.

*volwassen hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbeweging

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

HUID- & VACHTAANDOENINGEN*

VETTE / SCHILFERIGE HUID, RODE HUID / JEUK, OVERMATIG HAARUITVAL

Korte termijn

HUID & VACHTONDERSTEUNING



VERBETERING

GEEN VERBETERING

Middel / Lange termijn⁽²⁾

HUID & VACHTONDERSTEUNING



1 DERMATOLOGY SUPPORT
Dermatosis & Hair loss

Verdenking van een afwijkende reactie op voeding

ELIMINATIEPROEF
6-8 weken



of



Voedselintolerantie /
Allergie bevestigd

Lange termijn⁽¹⁾

ELIMINATIE



of



1 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Insect Protein

2 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Hydrolysed Salmon Protein

* Richtlijn 2008/38/EG: ondersteuning van de huidfunctie bij huidandoeningen en overmatige haaruitval.

1) Als de intolerantieverschijnselen verdwijnen, kan dit voeder onbeperkt worden gebruikt (Richtlijn 2008/38/EG).

2) Tot 2 maanden. Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen. (Richtlijn 2008/38/EG)



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
3 kg, 7 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Ondersteuning van de huidfunctie bij huidaandoeningen en overmatige haaruitval.

AANVULLEND GEBRUIK

- Ontstekingsgerelateerde huidaandoeningen, dermatitis, atopische dermatitis.
- Pruritus.

CONTRA-INDICATIES

- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **26.5%**

HOOG
EIWITGEHALTE **34%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **92%**

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	34
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	92/08
• Ruw vet	18
• Mineralen	7.5
• Ruwe cellulose	5
• NFE	26.5
• Zetmeel	20
• Calcium	1.3
• Fosfor	0.9
• Natrium	0.4
• Methionine + Cystine	1.3
• Fenylalanine + Tyrosine	2.1
• Omega-6 Vetzuren	3
• LA + GLA	2.7
• Omega-3 Vetzuren	1.1
• EPA + DHA	0.5

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	375
• Gemeten ME (in vivo;%)	386
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	87
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	96
• Energie uit eiwit (%)	33
• Energie uit vet (%)	42
• Energie uit NFE (%)	25
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	91

SAMENSTELLING

Gedehydreerd eiwit (varken en gevogelte), aardappelzetmeel, dierlijke vetten, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte), bonenpeulen, erwten, mineralen, bietenpulp, lijnzaad, lignocellulose, visolie, zonnebloemolie, psylliumvezel (*Plantago (L) spp.*), fructooligosacchariden, biergist, bernagie, *Lactobacillus acidophilus*, chondroitinesulfaat.

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht	Normaal ¹	Onder- gewicht
3	70	85	95
5	95	120	135
8	135	165	185
10	155	195	215
15	205	255	280
20	245	305	335
25	285	355	390
30	320	400	440
40	390	485	535
60	510	640	700

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE lichaamsgewicht en dient elke maand aangepast te worden.

¹volwassen hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbeweging

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

HUID- & VACHTAANDOENINGEN*

RODE HUID / JEUK

VETTE / SCHILFERIGE HUID

Verdenking van een afwijkende reactie op voeding

Niet voedsel geïnduceerde atopie / Vlooiënallergie / Andere allergie

ELIMINATIEPROEF
6-8 weken



of

1 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Insect Protein

2 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Hydrolysed Salmon Protein

VERBETERING

Voedselintolerantie / Allergie bevestigd

Lange termijn⁽¹⁾
ELIMINATIE



of

1 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Insect Protein

2 ALLERGY FOOD INTOLERANCE
With Hydrolysed Salmon Protein

GEEN VERBETERING

Middel / Lange termijn⁽²⁾

HUID & VACHTONDERSTEUNING



1 DERMATOLOGY SUPPORT
Dermatitis & Hair loss

* Richtlijn 2008/38/EG: vermindering van intoleranties voor bepaalde ingrediënten en/of voedingsstoffen.

1) Als de intolerantieverschijnselen verdwijnen, kan dit voeder onbeperkt worden gebruikt (Richtlijn 2008/38/EG).

2) Tot 2 maanden. Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen. (Richtlijn 2008/38/EG)



NUTRITION
FOR
CARNIVORES



VETERINARY
GLOBAL
CARE



**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
3 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Vermindering van intoleranties voor bepaalde ingrediënten en/of voedingsstoffen (met geassocieerde huidaandoeningen en/of verteringsstoornissen).

AANVULLEND GEBRUIK

- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde verteringsstoornissen (maldigestie/ malabsorptie, diarree...).
- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde huid-/ vachtaandoeningen (dermatitis...).
- Chronische pancreatitis.
- Inflammatory Bowel Disease (IBD).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht & lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	24
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	96/04
• Ruw vet	18
• Mineralen	7
• Ruwe cellulose	5.5
• NFE	36.5
• Zetmeel	30
• Calcium	0.9
• Fosfor	0.7
• Natrium	0.4
• Methionine + Cystine	1
• Omega-6 Vetzuren	3.3
• Omega-3 Vetzuren	0.7

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	370
• Gemeten ME (in vivo; %)	392
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	82
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	94.5
• Energie uit eiwit (%)	23
• Energie uit vet (%)	42
• Energie uit NFE (%)	35
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	65

**LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) 36.5%**

EIWITGEHALTE

24%

van DIERLIJKE OORSPRONG **96%**

SAMENSTELLING

Aardappelzetmeel*, gedehydrerd insect eiwit** (*Tenebrio m.*) (29.5%), dierlijke vetten, mineralen, gehydrolyseerde varkenslevereiwit, lijnzaad, bietenpulp, lignocellulose, fructo-oligosacchariden, biergist, *Lactobacillus acidophilus*.

*Koolhydraatbronnen
**Eiwitbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht	Normaal ¹	Onder- gewicht
3	70	90	95
5	100	125	135
8	135	170	185
10	155	195	215
15	205	255	280
20	250	310	340
25	290	360	395
30	325	410	450
40	395	495	545
60	520	645	710

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE lichaamsgewicht en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.

¹ gewassen hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbouw



BSCHIKBARE VERPAKKINGEN

3 kg, 7 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Vermindering van intoleranties voor bepaalde ingrediënten en/of voedingsstoffen (met geassocieerde huidaandoeningen en/of verteringsstoornissen).

AANVULLEND GEBRUIK

- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde verteringsstoornissen (malabsorptie/ diarree...).
- Voedselintolerantie/ Allergie met geassocieerde huid-/ vachtaandoeningen (dermatitis...).
- Chronische pancreatitis.
- Inflammatory Bowel Disease (IBD).

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht & lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).

* Richtlijn 2008/38/EG

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	24
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	100/00
• Ruw vet	18
• Mineralen	7
• Ruwe cellulose	4.5
• NFE	37.5
• Zetmeel	36
• Calcium	0.9
• Fosfor	0.7
• Natrium	0.4
• Methionine + Cystine	1.2
• Omega-6 Vetzuren	3
• Omega-3 Vetzuren	0.5

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	377
• Gemeten ME (in vivo; %)	384
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo; %)	91
• Vet verteerbaarheid (in vivo; %)	97.5
• Energie uit eiwit (%)	23
• Energie uit vet (%)	42
• Energie uit NFE (%)	35
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	64

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **37.5%**

EIWITGEHALTE **24%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **100%**

SAMENSTELLING

Tapioca*, gehydrolyseerd zalmewit** (26%), dierlijke vetten, mineralen, lignocellulose, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte)*, bietenpulp, fructo-oligosacchariden, biergist, mono-, di- & triglyceriden van vetzuren, *Lactobacillus acidophilus*, chondroïtinesulfaat.

*Koolhydraatbronnen

**Eiwitbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaamsgewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Overgewicht	Normaal*	Ondergewicht
3	70	85	95
5	95	120	135
8	135	165	180
10	155	190	210
15	200	250	275
20	245	305	335
25	285	355	390
30	320	400	440
40	390	485	535
60	510	635	700

*volwassen hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbeweging.

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE lichaamsgewicht en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.



BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

3 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Ondersteuning van de nierfunctie bij chronische nierinsufficiëntie (of tijdelijke).

AANVULLEND GEBRUIK

- Chronische leverafwijkingen.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG FOSFORGEHALTE **0.4%**

BEPERKT EIWITGEHALTE **20.5%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **70%**

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	20.5
• Ratio dierlijke plantaardige eiwitten	70/30
• Ruw vet	22
• Mineralen	5.5
• Ruwe cellulose	5.5
• Totaal vezelgehalte	12
• NFE	37.5
• Zetmeel	30
• Calcium	0.8
• Fosfor	0.4
• Natrium	0.3
• Kalium	0.8
• Omega-6 Vetzuren	2.7
• Omega-3 Vetzuren	1
• EPA + DHA	0.4

VOEDINGSWAARDEN

• ME (kcal/100g)	391
• Gemeten ME (kcal/100g)	395
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	84
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	95.5
• Energie uit eiwit (%)	18
• Energie uit vet (%)	48
• Energie uit NFE (%)	34
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	52

SAMENSTELLING

Rijst, gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte)*, dierlijke vetten, erwten, aardappelzetmeel, bonenpeulen, mineralen, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte)*, lignocellulose, lijnzaad, bietenpulp, visolie, fructo-oligosacchariden, biergist, gehydrolyseerde schaaldieren (bron van chitosan), *Lactobacillus acidophilus*, chondroitinesulfaat.

*Eiwitbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• Chitosan	800 mg/kg
• Calciumcarbonaat	1%
• Vitamine E	570 mg/kg

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams-gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over-gewicht	Normaal*	Onder-gewicht
5	75	85	100
8	100	115	140
10	120	135	160
15	155	175	210
20	190	210	255
25	220	245	295
30	245	280	335
40	300	335	405
60	390	440	530

Het dagelijkse rantsoen is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de hond en dient elke maand aangepast te worden. Er moet altijd voldoende vers drinkwater beschikbaar zijn.

*oudere hond met optimaal lichaamsgewicht en met normale lichaamsbeweging

Stroomdiagram voor juiste productkeuze

HONDEN MET STRUVIET OF CALCIUMOXALAAT UROLITHIASIS*

ANALYSE VAN KRISTALLEN / STEEN

STRUVIET

korte termijn: (5-12 weken)

Stenen of Kristallen
**OPLOSBAAR MET
DIEETVOEDING**



NA OPLOSSEN

CALCIUMOXALAAT

Stenen of Kristallen
**NIET OPLOSBAAR MET
DIEETVOEDING**

Chirurgisch verwijderen

NA VERWIJDEREN

lange termijn¹⁾:

PREVENTIEVE DIEETVOEDING

Vermindering van struviet- en/of calciumoxalaatsteenvorming



* Richtlijn 2008/38/EG

1) Tot 6 maanden. Aangeraden wordt om vóór gebruik een dierenarts te raadplegen.


**BESCHIKBARE
VERPAKKINGEN**
3 kg, 12 kg

INDICATIES*

- Oplossen van struvietstenen.
- Vermindering van herhaalde struvietsteenvorming.
- Vermindering van herhaalde oxalaatsteenvorming.

CONTRA-INDICATIES

- Groei.
- Dracht en lactatie.
- Chronische nierinsufficiëntie (CNI).
- Hartinsufficiëntie.

* Richtlijn 2008/38/EG

LAAG KOOLHYDRAAT-
GEHALTE (NFE) **27.5%**

HOOG
EIWITGEHALTE **34%**

van DIERLIJKE OORSPRONG **85%**

ANALYTISCHE BESTANDELEN

% ruwe stof

• Vochtgehalte	9
• Ruw eiwit	34
• Ratio dierlijke/ plantaardige eiwitten	85/15
• Ruw vet	17.5
• Mineralen	7
• Ruwe cellulose	5
• NFE	27.5
• Zetmeel	22
• Calcium	0.8
• Fosfor	0.6
• Natrium	0.9
• Kalium	0.7
• Magnesium	0.08
• Chloride	1.4
• Zwavel	0.7
• Methionine + Cystine	1.4
• Omega-6 Vetzuren	2.2
• Omega-3 Vetzuren	1
• EPA + DHA	0.4

VOEDINGSWAARDEN

• Berekend ME (kcal/100g)	374
• Gemeten ME(in vivo;%)	377
• Eiwit verteerbaarheid (in vivo;%)	88
• Vet verteerbaarheid (in vivo;%)	97
• Energie uit eiwit (%)	33
• Energie uit vet (%)	41
• Energie uit NFE (%)	26
• Ratio eiwitten/calorieën (g/Mcal)	91

SAMENSTELLING

Gedehydrerd eiwit (varken en gevogelte)*, rijst, dierlijke vetten, erwten, gehydrolyseerd dierlijk eiwit (varken en gevogelte)*, mineralen, aardappelzetmeel, lignocellulose, bonenpeulen, bietenpulp, lijnzaad, visolie, psyllium (*Plantago (L.) spp.*), fructo-oligosacchariden, biergist, *Lactobacillus acidophilus*, chondroitinesulfaat.

*Eiwitbronnen

SPECIFIEKE TOEVOEGINGSMIDDELEN

• Bentoniet	0.5%
• Lactobacillus	7 mg/kg
• L-carnitine	330 mg/kg
• Kaliumcitraat	0.3%

RANTSOEN RICHTLIJNEN

Lichaams- gewicht (kg)	Dagelijkse hoeveelheid (g/dag)		
	Over- gewicht	Normaal*	Onder- gewicht
5	90	110	120
8	120	150	165
10	140	175	190
15	185	230	250
20	220	275	305
25	255	320	355
30	290	365	400
40	350	440	485
60	460	575	635

*De dagelijkse hoeveelheid is gebaseerd op het HUIDIGE gewicht van de hond en dient elke maand aangepast te worden. Een belangrijke toename in wateropname en urinevolume is normaal.

*Volwassen hond met optimaal lichaamsgewicht en normale activiteit.